Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
 Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen

Bei Neuanstrich 2–3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen. Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie heschrieben

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliphate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0,7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0.06 g/100 g Permethrin 0.3 g/100 g Tebuconazol, Autorisierungshalter; ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen. mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P331 Kein Erbrechen herbeiführen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden. Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton ..natur" oder .farblos" nicht alleine für Außen verwenden. da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt III



HS-Lasur

Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr















 vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel





TETZNER & JENTZSCH GmbH





Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
 Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen

Bei Neuanstrich 2–3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen. Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie heschrieben

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliphate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0,7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0.06 g/100 g Permethrin 0.3 g/100 g Tebuconazol, Autorisierungshalter; ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen. mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P331 Kein Erbrechen herbeiführen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden. Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton ..natur" oder .farblos" nicht alleine für Außen verwenden. da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt III



HS-Lasur

Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr













 vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel





Kunststoff- und Holzprodukte Waldhofstraße 10 25474 Ellerbek Telefon 04101-3866-0 www.tui.de





Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
 Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen

Bei Neuanstrich 2–3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen. Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie heschrieben

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliphate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0,7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0.06 g/100 g Permethrin 0.3 g/100 g Tebuconazol, Autorisierungshalter; ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen. mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P331 Kein Erbrechen herbeiführen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden. Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton ..natur" oder .farblos" nicht alleine für Außen verwenden. da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt III



HS-Lasur

Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr















 vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel





TETZNER & JENTZSCH GmbH



Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
 Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen

Bei Neuanstrich 2–3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen. Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie heschrieben

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliphate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0,7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0.06 g/100 g Permethrin 0.3 g/100 g Tebuconazol, Autorisierungshalter; ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen. mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P331 Kein Erbrechen herbeiführen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden. Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton ..natur" oder .farblos" nicht alleine für Außen verwenden. da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt III





Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr















 vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel









Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
 Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen

Bei Neuanstrich 2–3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen. Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie heschrieben

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliphate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0,7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0.06 g/100 g Permethrin 0.3 g/100 g Tebuconazol, Autorisierungshalter; ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen. mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P331 Kein Erbrechen herbeiführen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden. Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton ..natur" oder .farblos" nicht alleine für Außen verwenden. da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt III





Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr













 vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel











Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
 Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen

Bei Neuanstrich 2–3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen. Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie heschrieben

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliphate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0,7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0.06 g/100 g Permethrin 0.3 g/100 g Tebuconazol, Autorisierungshalter; ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen. mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P331 Kein Erbrechen herbeiführen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden. Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton ..natur" oder .farblos" nicht alleine für Außen verwenden. da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt III





Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte

Gefahr













 vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel









Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- · Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen.

Bei Neuanstrich 2-3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen, Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie beschrieben.

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliohate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0.7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0,06 g/100 g Permethrin 0,3 g/100 g Tebuconazol. Autorisierungshalter: ADLER-Werk Lackfabrik A-6130 Schwaz

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung, EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen, EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden, P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen, P331 Kein Erbrechen herbeiführen, P391 Verschüttete Mengen aufnehmen, P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden, Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton "natur" oder "farblos" nicht alleine für Außen verwenden, da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt Tar



HS-Lasur

Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr

www.tui.de











- zuverlässiger UV-Schutz
- stark wasserabweisend
- vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel











Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- · Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen.

Bei Neuanstrich 2-3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen, Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie beschrieben.

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliohate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0.7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0,06 g/100 g Permethrin 0,3 g/100 g Tebuconazol. Autorisierungshalter: ADLER-Werk Lackfabrik A-6130 Schwaz

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung, EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen, EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden, P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen, P331 Kein Erbrechen herbeiführen, P391 Verschüttete Mengen aufnehmen, P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden, Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton "natur" oder "farblos" nicht alleine für Außen verwenden, da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt Tar



HS-Lasur

Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr

www.tui.de













stark wasserabweisend

 vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel











Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- · Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen.

Bei Neuanstrich 2-3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen, Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie beschrieben.

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliohate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0.7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0,06 g/100 g Permethrin 0,3 g/100 g Tebuconazol. Autorisierungshalter: ADLER-Werk Lackfabrik A-6130 Schwaz

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung, EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen, EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden, P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen, P331 Kein Erbrechen herbeiführen, P391 Verschüttete Mengen aufnehmen, P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden, Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton "natur" oder "farblos" nicht alleine für Außen verwenden, da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt Tar



HS-Lasur

Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr

www.tui.de



























Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- · Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen.

Bei Neuanstrich 2-3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen, Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie beschrieben.

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliohate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0.7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0,06 g/100 g Permethrin 0,3 g/100 g Tebuconazol. Autorisierungshalter: ADLER-Werk Lackfabrik A-6130 Schwaz

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung, EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen, EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden, P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen, P331 Kein Erbrechen herbeiführen, P391 Verschüttete Mengen aufnehmen, P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden, Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton "natur" oder "farblos" nicht alleine für Außen verwenden, da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt Tar



HS-Lasur

Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr

www.tui.de











- zuverlässiger UV-Schutz
- stark wasserabweisend
- vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel











Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- · Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen.

Bei Neuanstrich 2-3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen, Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie beschrieben.

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliohate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0.7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0,06 g/100 g Permethrin 0,3 g/100 g Tebuconazol. Autorisierungshalter: ADLER-Werk Lackfabrik A-6130 Schwaz

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung, EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen, EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden, P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen, P331 Kein Erbrechen herbeiführen, P391 Verschüttete Mengen aufnehmen, P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden, Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton "natur" oder "farblos" nicht alleine für Außen verwenden, da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt Tar



HS-Lasur

Nur für Außen





Gefahr

Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

www.tui.de











- zuverlässiger UV-Schutz
- stark wasserabweisend
- vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel











Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab +8°C. Holzfeuchte nicht über 15%. Luftfeuchtigkeit <60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- · Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt aut umrühren.
- Produkt nicht spritzen.

Bei Neuanstrich 2-3-mal Streichen, Tauchen oder Rollen, 1. Anstrich nach Möglichkeit vor Montage allseitig auftragen, mindestens 12 Std. trocknen lassen, dann zweiten, evtl. dritter Auftrag wie beschrieben auf der Sichtfläche vornehmen. Renovierungsanstrich: Alte Anstriche, welche nicht tragfähig sind, entfernen, Haftende, noch tragende Anstriche säubern und HS-Lasur 1-2 mal aufbringen, wie beschrieben.

Verbrauch*: Ca. 100 ml/m², d.h. 1 Liter HS-Lasur reicht für ca. 10 m² Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3). Ein geringer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung: Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde mindestens haltbar bis 2019.

Inhaltsstoffe: Veredelte Natur-Öle, Isoaliohate, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe, Additive, Pigmente, Wirkstoffe: 0.7 g/100 g 3-lod-2-propinylbutylcarbamat, 0,06 g/100 g Permethrin 0,3 g/100 g Tebuconazol. Autorisierungshalter: ADLER-Werk Lackfabrik A-6130 Schwaz

Wichtige Hinweise: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung, EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen, EUH208 Enthält 3-lod-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden, P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen, P331 Kein Erbrechen herbeiführen, P391 Verschüttete Mengen aufnehmen, P405 Unter Verschluss aufbewahren. Biozide sicher verwenden, Nicht großflächig in Wohnräumen, keinesfalls jedoch in Schlafräumen, verwenden. Behandeltes Holz muss nach dem Anstrich auf undurchlässigem, hartem Untergrund gelagert werden, um das Eindringen von Produktresten in den Boden zu verhindern. Es ist nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Darf nicht zur Behandlung von Räumen verwendet werden, in denen Lebens- und Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt und verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden. Farbton "natur" oder "farblos" nicht alleine für Außen verwenden, da kein UV-Schutz. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Abfallentsorgung zuführen. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-66345.

Mit HS-Lasur getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

ideenwelt Tar



HS-Lasur

Nur für Außen





Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Fichte.

Gefahr

www.tui.de















stark wasserabweisend

 vorbeugend wirksam gegen Bläue. Fäulnis und Schimmel









