

SCHWEDENHAUSDECKFARBE

Wetterbeständige, hochelastische Holzdeckfarbe, lösemittelhaltig, blockfest, für außen

- hoch elastisch
- seidenmatt
- blockfest, reißt und blättert nicht



Verbrauch
ca. 100 -
120 ml/m²
pro Anstrich

Anwendungsgebiete:	Für wetterbeständige Deckanstriche auf allen nicht maßhaltigen Hölzern und Holzbauteilen, sowie für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Hölzer und Holzbauteile im Außenbereich.
Eigenschaften:	Optimaler Witterungs- und UV-Schutz, einfache und saubere Verarbeitung durch tropfgehemmte Einstellung - selbst über Kopf, feuchtigkeitsregulierend und wasserabweisend, geruchsarm, da aromatenfrei. Unanfällig gegen Algen, Pilze und verfärbende Stoffe aus dem Untergrund.
Farbton:	weiß / getönt
Glanzgrad:	seidenmatt
Spez. Gewicht:	ca. 1,118 g/cm ³ je nach Farbton
Gebindegröße:	750 ml, 2,5 l und 10 l Gebinde
Verbrauch¹:	je nach Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 100-120 ml/m ² pro Anstrich. Eventuelle objektbedingte Abweichungen durch Probeanstrich ermitteln.
Produktcode:	Farben & Lacke: BSL 10
Deklaration Inhaltsstoffe:	Alkydharz, aliphatische Kohlenwasserstoffe, Sikkative, Additive
Gefahrenkennzeichnung:	entfällt
VOC Gehalt:	(Kat. A/e): 400 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 400 g/l.
Verarbeitungstemperatur-Untergrenze:	Nicht unter +5°C Luft-, Objekt- und Trocknungstemperatur verarbeiten. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, Regen, extrem hoher Luftfeuchtigkeit oder starkem Wind verarbeiten. Nicht auf aufgeheizte Untergründe aufarbeiten.
Lagerung²:	Kühl, jedoch frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und bald verbrauchen. Ungeöffnet 12 Monate haltbar. Herstellungsdatum siehe Gebindeaufdruck.
Entsorgung³:	Eingetrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11) entsorgen. 17 07 01 (trocken), 08 01 11 (flüssig)

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.

[2] Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

[3] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Alle früher veröffentlichten technischen Werte in diesem Zusammenhang sind ungültig.

SCHWEDENHAUSDECKFARBE

Wetterbeständige, hochelastische Holzdeckfarbe, lösemittelhaltig, blockfest, für außen

- hoch elastisch
- seidenmatt
- blockfest, reißt und blättert nicht



Besondere Hinweise:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen. Bei Verarbeitung im Spritzverfahren den Spritznebel nicht einatmen und einen für Farbsprizarbeiten zugelassenen Atemschutz anlegen. Nicht in die Kanalisation, Erdreich oder Gewässer gelangen lassen. Alle nicht zu beschichtenden Anstrichflächen sorgfältig abdecken. Grundiermittelspritzer auf allen Arten von Oberflächen noch im nassen Zustand mit Wasser abwaschen. Weitere Information: siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.

Einsatz- und Anwendungsangaben

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln und entsprechend zu grundieren. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten. Bei rohem Holz muss mit geeignetem Imprägniergrund (Bläueschutz) grundiert werden. Für jedes geeignete, fachgerecht vorbehandelte Holz mit einer Holzfeuchte unter 12 % geeignet. Im Fensterbereich sind scharfe Kanten, besonders an den unten waagrecht verlaufenden Profilen, unbedingt abzurunden! Der Kantenradius muss nach DIN 68121 „Holzprofile für Fenster und Fenstertüren“ sowie dem BFS-Merkblatt Nr. 18 und den Richtlinien des Instituts für Fenstertechnik mind. 2 mm betragen. In den meisten Fällen ist das Produkt unanfällig gegen verfärbende Stoffe aus dem Untergrund. Die geforderten Eigenschaften und Anstrichverträglichkeit auf Altanstrichen ist ggf. durch geeignete Vorversuche zu ermitteln.

Materialtönung:

Über Trunamix oder mit geeigneter Abtönpaste. Abtönfarben und Tönkonzentrate sind vor Verwendung auf Eignung zu prüfen. Höhere Zusätze verändern die spezifischen Eigenschaften.

Verdünnung:

Material ist verarbeitungsfertig eingestellt. Ggf. kann das Material mit max. 3-5 % Owatrol Oil verdünnt werden.

Materialeinstellung:

Vor Gebrauch gut aufrühren und nach Gebrauch wieder gut verschließen.

Verarbeitung:

Streichen, rollen oder spritzen. Material-, Umluft- und Untergrundtemperatur mind. +5 °C. Nicht bei extrem hoher Luftfeuchtigkeit (Nebelnässe), Regen oder bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Vorsicht bei Gefahr von Nachtfrost. Der Verbrauch pro Arbeitsgang darf nicht wesentlich überschritten werden, da ansonsten starke Trocknungsverzögerungen und Zwischenhaftungsprobleme auftreten können.

Trockenzeit:

staubtrocken	griffest	überstreichbar	durchgetrocknet
6 - 8 Std.	nach 8 Std.	ca. 16 Std.	24 - 48 Std.

Bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit. Bei kühler, feuchter Witterung entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

Reinigung der Werkzeuge:

Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz reinigen.

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Alle früher veröffentlichten technischen Werte in diesem Zusammenhang sind ungültig.

SCHWEDENHAUSDECKFARBE

Wetterbeständige, hochelastische Holzdeckfarbe, lösemittelhaltig, blockfest, für außen

- hoch elastisch
- seidenmatt
- blockfest, reißt und blättert nicht



Verbrauch
ca. 100 -
120 ml/m²
pro Anstrich

Besonders zu beachten:	VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3, entsprechende BFS-Merkblätter, entsprechende EU-Sicherheitsdatenblätter! In schwierigen Fällen Beratung einholen.
Besondere Hinweise:	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält 2-Butan-onoxim, 3-Jod-2-Propinylbutylcarbammat, kann allergische Reaktionen hervorrufen. Enthält bioziden Filmschutz.
Technische Beratung:	Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnische Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so holen sie bitte eine technische Beratung ein.
Anmerkung:	Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Alle früher veröffentlichten technischen Werte in diesem Zusammenhang sind ungültig.