ZEICHENERKLÄRUNG PIKTOGRAMME



ANWENDUNGSBEREICHE



für innen



für außen



für innen & außen



Nicht maßhaltige Bauteile: Holzhäuser, Holzverkleidungen, Vordächer, Zäune



Begrenzt maß-Maßhaltige haltige Bauteile: Bauteile: Fensterläden. Fenster Balkone, Tore



Außentüren



Holz im Garten



Nicht maßhaltige waagrechte Holzflächen außen: Balkonböden.

Stege, Terrassen



Gartenmöbel



Wand- und

aus Holz innen

Möbel Deckenelemente





Innentüren



Treppen (innen)



Holz- und Parkettböden (innen)





Holz, Holzwerk stoffe



Hart-PVC



Eisen / Stahl



Metall, NE-Metall (Eisen, Stahl / Zink, Aluminium,...)



Blechdächer







Wand- und Deckenanstrich innen auf mineralischen





Mineralische Baustoffe innen und außen



Betonböden





Nicht für DIY Verwendung bestimmt





Fliesen (Innen)





Baustoffen









Digitaldruck











lösungsmittel basiert

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Lebensmittel erlaubt



Speichel- und Schweißecht **DIN EN 71-3**

VERARBEITUNGSANWEISUNGEN



Ergiebigkeit pro Auftrag (m2/l)



Auftragsmenge pro Auftrag (ml/m² oder g/m²)



Airless/Airmix



Becherpistole



Streichen mit Pinsel







Spraydose



Wischen



Bürsten



Ausbürsten









Vacumat

1K/

1K / 2K

2K

Verarbeitung



Bretterstreichmaschine

2:1

Mischungs

verhältnis



Spitzrüsselflasche





Sprühflasche



imprägnierung



E-Statik Lackie rung möglich



reinigen

Bitte auf

Originalholz

vornehmen

Excimer-Trock

nung

Probebeizung

Arbeitsgeräte nach Gebrauch sofort mit Verdünnung











Pinsel/Rolle

reinigen

mit Verdünnung

Aufrütteln



Walzlackier-

maschine mit

Verdünnung

reinigen

Verarbeitungstemperatur nicht unter ... °C



viskosität

(z.B.: 18)



Verarbeitungs-Abdunsten





w:w

4:1

Mischungs-

verhältnis.

Gewicht

Zwischentrockenzeit, überarbeitbar nach (z.B.:

12 h)



v : v

7:1

Mischungs-

verhältnis,

Volumen

Trocken schleifen



4h

Verarbeitungs-

zeit, Topfzeit

Nass schleifen



Aufhellen

Maschinenschliff



5%

Additivzugabe

UV-Härtung



Vor Gebrauch gut aufrühren







Verdünnung



Verdünnung

mit Wasser



nicht verdünnen -verarbeitungsfertig eingestellt



Oberfläche gründlich

nachreinigen und trockenwischen





Schutzhandschuhe tragen



Schutzbrille tragen



ERKLÄRUNG DER KENNZAHLEN LAUT **DECOPAINT-RICHTLINIE AUF UNSEREN GEBINDEN**

Sie finden z.B. folgende Kennzeichnung: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/j): 140 g/l. Dieses Produkt enthält max. 105 g/l VOC. Oder in Kurzform: 2004/42IIA(j) 140 / 105

Aus dieser Angabe ist ersichtlich, dass der maximale VOC-Gehalt dieses Produktes 105 g/l beträgt, der Grenzwert jedoch 140 g/l; d.h. dieses Produkt kann bedenkenlos verarbeitet werden. Würde anstelle von 105 g/l z.B. 150 q/l stehen, so würde dieses Produkt nicht der Decopaint-Richtlinie entsprechen und dürfte auf Baustellen überhaupt nicht und in Spritzanlagen nur dann verarbeitet werden, wenn diese der VOC-Richtlinie unterliegen.

ZUSATZINFORMATIONEN



Vor Frost schützen

ke FF P2 tragen

Atemschutzmas-

Produkt ist

feuchtigkeits-

empfindlich

Halbmaske FF A2 P3 tragen



A2 P3 tragen

Kühl lagern, vor

Sonne schützen

i SDB, Merkblatt und Arbeitsricht-

linien beachten*

Nach Gebrauch

schließen



entsorgen

Trocken lagern



Reste keinesfalls über die Kanalisation entsorgen.



