

INDU **MAXX**

Professional

Technische informatie

ARTIKEL : 85.018

PRODUCT : INDUMAXX AFBIJT

Omschrijving

InduMaxx Afbijt is een zeer professioneel en intensief methyleenchloride vrij verfafbijtmiddel met een zeer snelle werking. Toepasbaar op vrijwel alle ondergronden en speciaal geschikt voor het verwijderen van alkyd lakken, watergedragen lakken, 1 of 2-componenten epoxy- en polyurethaan coatings enz.

Toepassingen

Alkydlakken	Bitumen
Watergedragen lakken	Kitten
1 en 2-componenten coatings	Lijmen
Graffiti	Houten-, minerale- en metalen ondergrond

Productkenmerken

Methyleenchloride vrij!	Biologisch afbreekbaar
Zeer snelle werking	Werkzaam op alle soorten verven
Bevat géén zuren, logen, NMP, methyleenchloride, biociden en conserveringsmiddelen	
Fan sproeikop om materiaal gelijkmatig aan te brengen	

Fysische en Chemische Eigenschappen

Inhoud	:	500ML
VOS-gehalte	:	Circa 95 m/m %
Vaste stof-gehalte	:	Circa 5 m/m %
Kleur	:	Transparant tot troebel wit gel
Geur	:	Oplosmiddelen
Dichtheid bij 20°C	:	Circa 0,794 kg/l
pH waarde	:	Circa 8
Verbruik / dosering	:	2-3 m ² /kg, afhankelijk van object en verwerkingsmethode en vervuilingsgraad
Opslag / Houdbaarheid	:	Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats
Algemeen	:	Niet verwerken beneden 5°C. Ondergrond ook vorstvrij. Bij lage temperaturen zal de werkzaamheid vertragen

Gebruiksaanwijzing

Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.

Omgeving afdekken/ beschermen en spuitbus op kamertemperatuur brengen. Verwerkingstemperatuur tussen de 5°C en 25°C. Verdeel het product in voldoende laagdikte op de te behandelen ondergrond. Laat het product minimaal 15 minuten inwerken. Bij 2-componenten coatings de inwerktijd aanpassen. Borstel, of spuit af met (warm) water onder gepaste hogedruk. Opgeloste verfresten met een schraper of plamuurmes verwijderen. Herhaal, indien nodig, de behandeling. Nawassen met water. Behandelen als bedrijfsafval, mits goed leeg en droog. Anders in overeenstemming met de Wet Milieubeheer.

De doeltreffendheid van onze systemen is gebaseerd op materiaalontwikkelingen van de grondstoffeveranciers en onze praktijkervaringen. Desondanks kunnen wij niet meer aansprakelijk zijn voor het volgens die systemen vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat bepaald wordt door de staat van de ondergronden en andere factoren, die buiten onze controle vallen. Met deze uitgave zijn eerder verschenen technische infobladen ongeldig. 01-07-2014



Neerpolderseweg 25^a
3381 JP Giessenburg
T 0184 - 651 033
info@gelecongiessenburg.nl

Ridder Snouckaertlaan 15
2273 HZ Voorburg
T 070 - 335 03 50
info@geleconvoorburg.nl