



Induline Snelspachtel

Eén-component spachtel op dispersiebasis

Kleur	Leverbaar	
	Aantal per pallet	960
	VPE	0,4 kg
	Verpakkingscode	02
	art.nr.	
wit	3260	■

Verbruik Naar behoefte

Toepassing



- Reparatiewerkzaamheden
- Voorbereiding van lakwerkzaamheden op hout, houtmateriaal en minerale ondergronden
- Het uitvullen van ondergronden met poriën en beschadigingen
- Voor de professionele verwerker.

Eigenschappen



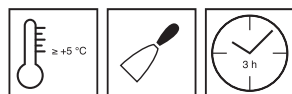
- Snel drogend met weinig krimp
- Gemakkelijk schuurbaar
- Goed vulvermogen
- Oplosmiddelvrij en milieuvriendelijk

Technische gegevens

Dichtheid	1,8 gr/ml
pH-Waarde	ong. 8
Hoedanigheid	witte, standvaste pasta

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Verwerking



■ Richtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: $\geq +5^{\circ}\text{C}$.

Beschadigingen schoonmaken en het materiaal onder lichte druk met een japanspachtel aanbrengen.

Grotere gaten na ongeveer 3 uur droog tijd nogmaals navullen.

Maximale laagdikte per laag 3 mm.

Applicatie

Buiten alleen met een overeenkomstige bestendige lak verwerken.

Onbekende lakken testen op verdraagzaamheid.

Niet geschikt voor corrosiegevoelige oppervlakken.

■ Droging



Droogtijd: ong. 30 minuten
Te schuren / overschilderbaar: na ong. 3 uur
Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

Gereedschap / reiniging

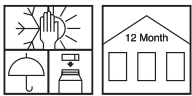
Japanspachtel (hard plastic of edelstaal)



Reiniging in verse toestand met water of hardnekkige vervuiling met Aqua RK-898-Reinigingsconcentraat verwijderen.

Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen minstens 12 maand.



Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Biocide richtlijnen

Bevat als "behandeld product" een biocide (Topconserveringsmiddel) dat de werkzame stof(fen) als biocide bevat
1,2-benzisothiazool-3(2H)-on
en
reactiemassa (3:1) van: 5-chloor-2-methyl-4-isothiazoline-3-on [EG-nr. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on [EG-nr. 220-239-6]
om de inhoud van de verpakking te beschermen tegen bederf door micro-organismen (bacteriën, gisten, enz.). De verwerkingsvoorschriften moeten absoluut in acht worden genomen!

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.