



Arte Mundit

Oplosmiddelvrije, filmvormende peel-off pasta voor het verwijderen van stof, roet en andere vervuilingen zonder water

Type/naam	Leverbaar						
	Aantal per pallet			22			
	Grootte / hoeveelheid	0,2 kg	ca. 0,25 kg	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg
		Monsterverpakking	Monsterverpakking		Emmer W + 1,01 kg additief	Emmer W + 2,86 kg additief	Emmer W + 3,84 kg additief
	verpakking						
	verpakkingscode	83	81	16	16	18	19
art.nr.							
Type 1: Pure natuurlatexdispersie	222020	■		■			
Type 2: natuurlatexdispersie + additief	222023		■		■		
Type 3: natuurlatexdispersie + additief	222025		■			■	
Type 5: natuurlatexdispersie + additief	222028		■				■

Verbruik

Ca. 1,0 kg/m² op vlakke ondergronden
Ca. 1,0 – 3,0 kg/m² op sterk gestructureerde ondergronden
Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing



- Sensibel en hoogwaardig voor binnen
- Oppervlakkige vervuilingen op stucwerk, natuursteen, marmer, beton, baksteen, pleister, gips, geschuurd hout en synthetische bouwmaterialen
- Type 1
Fysische reiniging van licht hechtende vervuilingen
- Type 2
Speciale reiniger voor marmer
- Type 3
Fysische en chemische reiniging van algemene vervuilingen
- Type 5
Speciaal voor het reinigen van brandschade
- Voor de professionele verwerker



Eigenschappen

- Reinigt zelfwerkend met diepte-effect
- Filmvormend en vuilbindend
- Stofvrije reiniging zonder extra watertoevoer
- Oplosmiddelvrij
- Met toegevoegde complexvormers, afgestemd op de ondergrond en vervuiling

Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	component A: 0,94 g/ml component B: 1,05 - 1,20 g/ml afhankelijk van het type
pH-waarde (20°C)	component A: ca. 10,0 afhankelijk van het type component B: 10,0 - 11,0 afhankelijk van het type

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

Certificaten

- [Aanvullende technische informatie](#)

Werkvoorbereiding

- Eisen aan de ondergrond
De te reinigen ondergrond moet droog, stofvrij zijn en ontdaan van losse delen.
- Voorbereiding
De ondergrond grof met geschikt gereedschap reinigen.
Ter beoordeling van het reinigingseffect een proefvlak opzetten.
Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken.

Verwerking



Alleen voor de professionele verwerker!

- Verwerkingsrichtlijnen
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +30 °C.

Roer het product goed om met een geschikt gereedschap.
Eventueel component B goed erdoor roeren.
Met geschikt gereedschap volledig dekkend op de ondergrond aanbrengen.
Breng het materiaal manueel aan of met een Airless spuit, volledig dekkend.
Uitsparingen en contouren moeten goed worden opgevuld met materiaal.
De film na 24 uur en volledige doordroging verwijderen door, indien mogelijk, met constante druk, eraf te trekken.
Gereinigde oppervlakken kunnen nagereinigd worden met een vochtige spons of met een middelharde borstel (nylon haren).
Zo min mogelijk water gebruiken.

Verwerkingstip

Bij machinale verwerking graag overleggen met de Remmers Technische Service.

Opmerking

De aangegeven mengverhoudingen nauwkeurig aanhouden.
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.
Altijd een proefvlak opzetten!
Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.



Gereedschap / reiniging

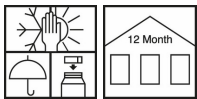


Kwast, lamsvachtroller, spatel en vlakspaan
Airless apparaten
Gereedschap van roestvrij staal of kunststof wordt aanbevolen.
Gereedschap direct na gebruik met water en zeep reinigen.

Remmers gereedschap

- [Blokkwast \(4540\)](#)
- [Verfrol FC \(4913\)](#)
- [Rollerbügel \(4449\)](#)
- [Epoxyroller \(5045\)](#)
- [Nylonroller standaard \(5066\)](#)
- [Radiatorborstel \(4541\)](#)

Opslag / houdbaarheid



In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 12 maand (component A)
respectievelijk min. 24 maand (component B).

Veiligheidsvoorschriften

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

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.
Eventueel vervuild materiaal na verwerking conform de plaatselijk geldende voorschriften verwijderen.

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.