



Arte Mundit

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

Type/benaming	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
	Verpakkingstype						
	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 bij effen oppervlak
Ca. 1,0 - 3,0 kg/m² met een sterk gestructureerd oppervlak
Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing



- Gevoelige en hoogwaardige binnenruimtes
- Oppervlakkige vervuiling op stuc, natuursteen, marmer, beton, baksteen, gips, gepolijst hout en synthetische materialen
- Type 1
Fysische reiniging voor licht hechtende vervuilingen
- Type 2
Speciale reiniger voor marmer
- Type 3
Fysische en chemische reiniging voor algemene vervuilingen
- Type 5
Voornamelijk voor het reinigen van brandschade
- Voor de professionele verwerker.

Eigenschappen

- Reinigt zelfwerkend met dieptewerking.
- 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

➤ [Bijkomende technische informatie](#)

Werkvoorbereiding

- Ondergrond vereisten
Het te behandelen oppervlak moet droog zijn, stofvrij en ontdaan van alle residu's.



- Voorbereidingen
Reinig het substraat met een geschikt gereedschap.
Ter beoordeling van het reinigingseffect een proefvlak opzetten.
Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet in contact mogen komen met het product, afdekken.

Verwerking

Alleen voor de professionele verwerker!



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

Roer het product goed om met een geschikt gereedschap.
Indien nodig, meng de B component grondig.
Met geschikt gereedschap volvaks 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.
Verwijder de film, na 24 uur en voltooid droging, door hem er met een zo constant mogelijke trekkracht af te trekken.
Gereinigde oppervlakken kunnen nagereinigd worden met een vochtige spons of met een middelharde borstel (nylon haren).
Gebruik zo weinig mogelijk water.

Applicatie

Voor machinale verwerking kunt u contact opnemen met Remmers Techniek Service. Tel.: +49 5432 83 900

Opmerking

De aanbevolen mengverhoudingen moeten zorgvuldig worden aangehouden.
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.
Steeds een proefvlak zetten!
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
- Flächenstreicher (4540)
 - Farbrolle FC (4913)
 - Rollerbügel (4449)
 - Epoxy rol (5045)
 - Standaard rol-nylon (5066)
 - Heizkörperpinsel (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 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.
Verontreinigd materiaal moet na gebruik worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften.

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.