



Arte Mundit

Oldószermentes, filmképző peel off paszta por, korom és egyéb szennyeződések vízmentes eltávolításához

Típus/megnevezés	Elérhetőség					
	Mennyiség raklaponként			22		
	Kiszerezés	0,2 kg	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg
		mintadoboz	mintadoboz	bádogkanna + 1,01 kg additív	bádogkanna + 2,86 kg additív	bádogkanna + 3,84 kg additív
	Göngyöleg típusa					
	Göngyölegkód	83	81	16	16	18
	Terméksz.					
1. típus: tiszta természetes latex diszperzió	222020	■	■			
2. típus: természetes latex diszperzió + additív	222023		■	■		
3. típus: természetes latex diszperzió + additív	222025		■		■	
5. típus: természetes latex diszperzió + additív	222028		■			■

Anyagszükséglet

Kb. 1,0 kg/m² sík felület esetén
Kb. 1,0-3,0 kg/m² erősen strukturált felület esetén
A pontos anyagszükségletet megfelelő nagyságú próbafelületen lehet meghatározni.



Alkalmazási területek



- Érzékeny és kiváló minőségű beltérek
- Felületi szennyeződések stukkó, terméskő, márvány, beton, téglá, vakolat, gipszplasztika, polírozott fafelületeken és szintetikus építőanyagokon
- 1. típus
enyhén tapadó szennyeződések fizikai tisztítása
- 2. típus
speciális márványtisztító szer
- 3. típus
általános szennyeződések fizikai és kémiai tisztítása
- 5. típus
különösen alkalmas az égési maradványok letisztítására
- Professzionális felhasználóknak

Tulajdonságok

- Önműködő, mélyhatású tisztítás
- Filmréteget képez és megköti a szennyeződést
- Pormentes tisztítás további víz hozzáadása nélkül
- Oldószermentes
- Komplexképző adalékanyaggal, beállítható az alapfelülethez és a szennyeződés mértékéhez

Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C)	"A" komponens: 0,94 g/ml "B" komponens: 1,05-1,20 g/ml típustól függően
pH-érték (20 °C)	"A" komponens: kb. 10,0 típustól függően "B" komponens: 10,0-11,0 típustól függően

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Tanúsítványok

- [Kiegészítő műszaki információ](#)

Előkészítés

- Alapfelülettel szembeni követelmények



A tisztítandó alapfelület legyen száraz, pormentes és mentes az egyéb nem letapadt lerakódásoktól.

■ **Előkészítés**

Az alapfelületet megfelelő szerszám segítségével nagyjából meg kell tisztítani.
A tisztítás mértékének megállapításához próbafelületet kell készíteni.
Azokat az alkatrészeket és anyagokat, amelyek nem kerülhetnek érintkezésbe a termékkel, megfelelően le kell takarni.

Feldolgozás

Csak szakipari felhasználók számára!



■ **Feldolgozási feltételek**

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 30 °C.

Végezze fel alaposan az anyagot egy megfelelő szerszámmal.
Adott esetben alaposan keverje hozzá a B komponenst.
Alkalmos szerszámmal kell teljes felületen felhordani az alapozásra.
Hordja fel az anyagot kézzel vagy airless szórásos eljárással a teljes felületre.
Alámetszéseket és kontúrokat jól fel kell tölteni.
A filmréteget 24 óra és teljes száradás után húzza le lehetőleg egyeneses húzóerővel.
A megtisztított felületeket után lehet tisztítani nedves szivaccsal vagy közepes keménységű (nylon sörtéjű) tisztítókefével.
Lehetőleg minimális mennyiségű vizet használjon.

Feldolgozási tudnivalók

Gépi feldolgozás esetén kérjük, hívja a Remmers-Technik Service munkatársait a következő telefonszámon: +49 5432 83900.

Tudnivalók

Gondosan be kell tartani az előírt keverési arányokat.
A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a terméktechnikusok által foglaltakat.
Próbfelület készítése kötelező!
A vonatkozó szabályozásoktól való eltérés esetén külön megállapodás szükséges.

Munkaeszközök és tisztításuk



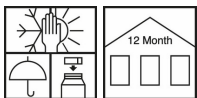
Ecset, bárányszőr henger, spatula és simító
Airless szóróberendezések
Nemesacél- vagy a műanyag szerszámok használata ajánlott.
A munkaeszközöket használat után azonnal mosogatószeres vízzel kell elmosni.

Remmers szerszámok

- [Flächenstreicher \(4540\)](#)
- [Farbrolle FC \(4913\)](#)
- [Rollerbügel \(4449\)](#)
- [Epoxy-Rolle \(5045\)](#)
- [Nylon-Rolle Standard \(5066\)](#)
- [Heizkörperpinsel \(4541\)](#)

Tárolás/eltarthatóság

Felnyitás nélküli, eredeti göngyölegben, hűvös, száraz és fagymentes módon tárolható min. 12 hónapig („A” komp.) és min. 24 hónapig („B” komp.).



Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Egyéni védőfelszerelés

Szóráskor P2 szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékok az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

Használat során beszennyezett anyagokat (pl.: munkaruházat) az előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatóként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetésétől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.