



## Arte Mundit ECO

### - Arte Mundit -

Bezrozpuszczalnikowa, błonotwórcza pasta typu peelingująca do usuwania pyłów, sadzy i innych zanieczyszczeń bez użycia wody

Formy dostawy	
Ilość na palecie	22
Jedn. opak.	15 kg
Rodzaj opakowania	pojemnik blaszany
Kod opakowania	15
<b>Nr art.:</b>	
222030	■

#### Zużycie



około 1,0 kg/m<sup>2</sup> na gładkiej powierzchni  
około 1,0 – 3,0 kg/m<sup>2</sup> na powierzchni z wyrazistą strukturą  
Dokładne zapotrzebowanie należy określić wykonując odpowiednio dużą powierzchnię próbną.

#### Obszary stosowania



- Wrażliwe i cenne wnętrza oraz zewnętrzne ściany budowli
- Powierzchniowe zabrudzenia stiuków, kamienia naturalnego, marmuru, betonu, cegieł, tynków, dekoracji gipsowych, polerowanego drewna i syntetycznych materiałów budowlanych
- Środek nadaje się szczególnie do usuwania śladów popożarowych

#### Właściwości

- Działa samoczynnie, z efektem wgłębnym
- Tworzy błonę, wiążącą zanieczyszczenia
- Czyści bezpyłowo, bez wprowadzania dodatkowej wilgoci/wody
- Produkt nie zawiera rozpuszczalników
- Nie zawiera EDTA i środków powierzchniowo czynnych

#### Dane techniczne produktu

Gęstość (20 °C)	0,94 g/ml
Odczyn pH (20 °C)	około 10,5

Wskazane wartości przedstawiają typowe właściwości produktu i nie należy ich uznawać za wiążącą specyfikację wyrobu.

#### Przygotowanie pracy

- **Wymagania wobec podłoża**  
Podłoże przeznaczone do czyszczenia musi być suche, wolne od luźnych pyłów i osadów
- **Przygotowania**  
Podłoże zgrubnie oczyścić za pomocą odpowiednich narzędzi.



Sąsiadujące elementy budowlane i materiały, które nie mają wejść w kontakt z produktem, należy zabezpieczyć poprzez zastosowanie odpowiednich środków.

Dla ułatwienia oceny skuteczności czyszczenia wykonać test na powierzchni próbnej.

## Sposób stosowania



### ■ Warunki stosowania

Temperatury materiału, otoczenia i podłoża powinny się mieścić w przedziale od min. +5 °C do maks. +30 °C.

Materiał starannie wymieszać za pomocą odpowiedniego narzędzia.

Za pomocą odpowiedniego narzędzia nanieść kryjąco na na podłoże.

Materiał nanosić na całą powierzchnię ręcznie lub za pomocą urządzeń natryskowych airless.

Zagłębienia i kontury formy należy przy tym dobrze wypełnić materiałem.

Powstałą błonę po upływie 24 godzin i jej całkowitym wyschnięciu usunąć, ściągając z możliwie równomierną siłą.

Oczyszczone powierzchnie można czyścić wilgotną gąbką lub średnio twardą szczotką (włosie nylonowe).

Wodę należy stosować wyłącznie w ilościach nieprzekraczających niezbędnego minimum.

## Wskazówki wykonawcze

W przypadku prac na otwartej przestrzeni+ czyszczoną powierzchnię należy chronić przed wpływami atmosferycznymi.

W przypadku aplikacji natryskowej prosimy o kontakt z naszymi doradcami.

## Wskazówki

Zarówno na etapie projektowania jak i w budowywania należy stosować się do obowiązujących przepisów, dostępnych świadectw oraz zasad sztuki budowlanej.

Zawsze wykonywać powierzchnie próbne!

Odstępstwa od obowiązujących aktualnie przepisów należy ustalić oddzielnie.

## Narzędzia / czyszczenie



Szczotka, wałek typu "jagnięca skórka", szpachelka, paca stalowa, urządzenie natryskowe typu airless. Zalecane są narzędzia ze stali nierdzewnej lub tworzywa sztucznego.

Narzędzia bezpośrednio po użyciu należy umyć wodą z dodatkiem płynu do naczyń.

### Narzędzia z oferty Remmers

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

## Przechowywanie / trwałość



W nienaruszonym oryginalnym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu zabezpieczonym przed mrozem produkt można przechowywać przez co najmniej 12 mies.

## Bezpieczeństwo / przepisy

Bliższe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i postępowania się tym produktem oraz jego utylizacji zawarte są w aktualnej Karcie Charakterystyki.

## Indywidualne środki ochrony



---

Podczas aplikacji natryskowej niezbędne jest noszenie ochrony dróg oddechowych z filtrem cząsteczkowym P2 i okularów ochronnych. Nosić odpowiednie rękawice ochronne i ubranie ochronne.

---

#### Wskazówka dotycząca utylizacji

Większe resztki produktu należy usunąć w oryginalnym opakowaniu, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione opakowania przekazać do recyklingu. Nie usuwać ze strumieniem odpadów komunalnych. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji.

Wszelkie zanieczyszczone materiały, powstałe po użyciu preparatu, należy usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.

O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność