

Malech

**Preparat gruntujący
na bazie dyspersji
makrocząsteczkowych
żywic akrylowych
w wodzie**



ZASTOSOWANIE

Malech jest przeznaczony do stosowania jako preparat gruntujący do powierzchni ścian i innych powierzchni pionowych (np. pionowych powierzchni elementów betonowych wyrównywanych zaprawami naprawczymi), przed wykonywaniem warstw wykończeniowych produktami z linii **Quarzolite**, **Elastocolor** lub **Colorite**, jako regulator chłonności podłoża i katalizator przyczepności.

Malech może być również stosowany w zestawie **Aquaflex System** do trwałego wiązania włókien azbestu, jako grunt przed pokryciem warstwą **Aquaflex**.

Przykłady Stosowania

- Jako preparat gruntujący, przed nanoszeniem produktów z linii **Quarzolite**, **Elastocolor** lub **Colorite**, na dobrze wysezonowanych, nowych i eksploatowanych wyprawach tynkarskich, pod warunkiem, że nie są uszkodzone.
- Jako preparat gruntujący na starych powłokach malarskich, przed nanoszeniem produktów z linii **Quarzolite**, **Elastocolor** lub **Colorite**, nawet jeśli występują na nich wykwitki.
- Jako preparat gruntujący na powierzchniach, które wymagają zagruntowania przed nanoszeniem produktów z linii **Quarzolite**, **Elastocolor** lub **Colorite**, a znajdują się w zamkniętych lub słabo wentylowanych pomieszczeniach (**Malech** jest bezwonny).

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Malech to preparat gruntujący na bazie dyspersji

mikrocząsteczkowych żywic akrylowych w wodzie, który po naniesieniu na powierzchnię wnika w nią skuteczniej niż tradycyjne preparaty gruntujące na bazie wody.

Malech nie zawiera rozpuszczalników i jest bezwonny, dlatego może być stosowany w zamkniętych lub słabo wentylowanych pomieszczeniach. Ze względu na swoją formułę, **Malech** zapewnia konsolidację wykwitów występujących na gruntowanych powierzchniach. Dzięki zdolności głębokiej penetracji podłoża **Malech** wpływa na spowolnienie procesów formowania nalotu krystalicznego.

ZALECENIA

- Nie należy stosować **Malech** na powierzchniach metalowych.
- Nie należy nanosić **Malech** na podłoża wilgotne.
- Nie stosować **Malech** w temperaturach poniżej +10°C.

WYTYCZNE STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża

Przed nałożeniem preparatu, nowe podłoża oraz powierzchnie wyrównywane zaprawami naprawczymi, powinny być wysezonowane, dokładnie oczyszczone, mocne i suche.

Należy usunąć z podłoża wszelkie ślady olejów i smarów oraz luźno związane części. Uszczelnić ubytki i wyrównać nierówności powierzchni.

Przygotowanie produktu

Malech jest gotowy do użycia. Aby uniknąć zeszklenia

Malech



DANE TECHNICZNE (wartości typowe)	
WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU	
Konsystencja:	rzadka ciecz
Kolor:	przezroczysty
Gęstość objętościowa (g/cm ³):	1,01
Lepkość w temp. +20°C (mPa·s):	20 (wirnik 1;100 obr./min)
Zawartość suchej substancji (%):	15
Przechowywanie:	24 miesiące w oryginalnie zamkniętych opakowaniach
Szkodliwość wg normy CE 1999/45:	brak. Przed użyciem zapoznać się z paragrafem "Środki ostrożności i bezpieczeństwa" oraz z opisem na opakowaniu i w karcie bezpieczeństwa
Kod celny:	3903 90 00
PARAMETRY UŻYTKOWE (w temperaturze +23°C i przy wilgotności 50%)	
Czas schnięcia:	24 godziny w temperaturze +20°C
Czas oczekiwania przed malowaniem:	24 godziny w temperaturze +20°C
Zakres temperatur stosowania:	od +5°C do +35°C

preparatu na niechłonnych podłożach, zaleca się rozcieńczanie **Malech** w wodą w ilości do 50%.

Nanoszenie gruntu

Przed użyciem **Malech** powinien być wymieszany, a następnie наносzony pędzlem, wałkiem lub metodą natrysku.

Zagruntowane powierzchnie chronić przed deszczem przez co najmniej 12 godzin. Powierzchnie zagruntowane preparatem **Malech** można pokrywać warstwami wykończeniowymi po 24 godzinach.

Czyszczenie

Pędzle, wałki i urządzenia natryskowe (bezpowietrzne) powinny być wyczyszczone wodą przed wyschnięciem preparatu.

ZUŻYCIE

0,10-0,15 kg/m² w zależności od chłonności podłoża.

OPAKOWANIA

Pojemniki 10 kg lub 2 kg.

PRZECHOWYWANIE

Malech może być przechowywany przez 24 miesiące w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchym miejscu, w temperaturach od +5°C do +30°C.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA

Malech nie jest preparatem niebezpiecznym z punktu widzenia aktualnych norm i przepisów dotyczących klasyfikacji produktów. Należy zachować środki ostrożności, jakie są zwykle zalecane podczas pracy z preparatami chemicznymi. Karta charakterystyki substancji 10. niebezpiecznej jest dostępna na życzenie.

PRODUKT DLA PROFESJONALISTÓW.

UWAGI

Powyższe dane należy traktować wyłącznie jako ogólne wskazówki. Niezależnie od nas warunki pracy i różnorodność materiałów wykluczają jakiegokolwiek roszczenia wynikające z tych danych. W przypadku wątpliwości zalecane jest przeprowadzenie badań własnych.

MAPEI udziela gwarancji jedynie co do niezmiennej jakości swoich produktów.

Referencje dotyczące produktu są dostępne na żądanie oraz na stronach: www.mapei.pl oraz www.mapei.com



BUDUJĄC PRZYSZŁOŚĆ