



KARTA TECHNICZNA

KEIM PUTZGRUND

1. OPIS PRODUKTU

KEIM Putzgrund to krzemianowa farba podkładowa o chropowatej powierzchni i dobrych właściwościach wypełniających i kryjących.

2. ZASTOSOWANIE

KEIM Putzgrund jest odpowiedni do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

KEIM Putzgrund służy jako farba podkładowa pod KEIM Brillantputz, na stare i nowe tynki z grupy zapraw PII i PIII, a także na tynki gipsowe i płyty kartonowo-gipsowe we wnętrzach. KEIM Putzgrund redukuje chłonność podłoża i wydłuża czas obróbki tynku wierzchniego KEIM Brillantputz. Chropowata, szorstka powierzchnia umożliwia optymalne nałożenie KEIM Brillantputz także na podłoża bardzo gładkie.

3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

DANE TECHNICZNE:

– Gęstość: ok. 1,4 - 1,6 g/cm³

KLASYFIKACJA:

– Dyfuzyjnie równoważna grubość warstwy powietrza (wartość Sd): < 0,02 m

KOLOR:

biały

4. STOSOWANIE

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoża o bardzo wysokiej lub nierównomiernej chłonności należy zagruntować KEIM Spezial-Fixativ (patrz karta techniczna produktu). Nowe tynki podkładowe powinny być wysezonowane przez min. 14 dni.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU:

ZUŻYCIE:

ok. 0,3 kg/m²

Podane zużycia są jedynie szacunkowe, przyjęte dla podłoży gładkich. Dokładne zużycie należy ustalić poprzez aplikację próbną na obiekcie.

NANOSZENIE:

KEIM Putzgrund rozcieńczyć w razie potrzeby wyłącznie preparatem Spezial-Fixativ (maks. 10 %). Nanosić za pomocą szczotki lub wałka.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI:

Natychmiast oczyścić wodą.

KARTA TECHNICZNA – KEIM PUTZGRUND

5. OPAKOWANIE

| Zawartość pojemnika | Jednostka miary | Ilość na palecie | Rodzaj |
|---------------------|-----------------|------------------|--------|
| 25 | kg | 24 | wiadro |

6. SKŁADOWANIE

| Maks. czas przechowywania | Warunki przechowywania |
|---------------------------|-------------------------------------------------|
| 12 miesięcy | chłodne pomieszczenie w temperaturach dodatnich |

7. USUWANIE ODPADÓW

Informacje na temat usuwania odpadów - patrz sekcja 13 Karty Charakterystyki.

Europejski Katalog Odpadów: 08 01 12

8. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Patrz Karta Charakterystyki produktu. Limit UE dla tego produktu: (Kat. A/h): 30 g/l. Ten produkt zawiera: 0 - 1 g/l LZO.

KOD GIS: BSW 10

9. UWAGI KOŃCOWE

Powierzchnie, które nie są przeznaczone do malowania (w szczególności szkło, kamień naturalny, ceramika) odpowiednio chronić. Odpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu natychmiast rozcieńczyć dużą ilością wody i usunąć. Łączenie/mieszanie z produktami nie będącymi częścią systemu lub z obcymi materiałami nie jest dozwolone.

10. CERTYFIKATY I ZNAKI JAKOŚCI



Wymienione wartości i właściwości produktu są wynikiem intensywnych prac badawczych i praktycznych doświadczeń. Nasze zalecenia dotyczące stosowania, przekazane ustnie bądź na piśmie mają stanowić dla Państwa pomoc przy wyborze naszych produktów i nie stanowią żadnych umownych warunków prawnych. W szczególności nabywcy i użytkownicy są zobowiązani do przekonania się o przydatności naszych produktów do zamierzonych celów użycia z zawodową starannością. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Firma zastrzega sobie zmiany służące polepszeniu produktu bądź jego stosowania. Publikacja niniejszej Karty Technicznej unieważnia poprzednie.



KEIM FARBY MINERALNE SP. Z O.O.
ul. Fabryczna 20 c / 53-609 Wrocław / Tel. +48 71 750 00 51
www.keim.com / info.keim@keim.pl