

Diessner Grundierkonzentrat 1:4



Koncentrat gruntujący do wnętrz i do elewacji

- bezrozpuszczalnikowy
- głęboka penetracja
- dobre wzmacnianie powierzchni
- nie zmydlający się
- ekologiczny
- dyfuzyjny

Obszary zastosowań:

Wodorozcieńczalny, bezrozpuszczalnikowy, nie pigmentowany koncentrat gruntujący do zastosowania we wnętrzach i na elewacjach. Do wzmocnienia piaszczących tynków i regulacji silnie chłonnych podłoży.

Dane techniczne:

Śr. wiążący:	dyspersja tworzyw sztucznych wg DIN 55947
Kolor:	bezbarwny
Wielkość opakowań:	opakowania 1L, 5L, 10L
Składowanie:	w chłodzie ale nie przemrażać
Zużycie:	w zależności od struktury i chłonności podłoża ok.50-250 ml/m ² . Zużycie obiektowe sprawdzić próbnie na budowie.

Kod produktu farby i lakiery: M-GF 01

Oznaczenie zagrożenia: nie dotyczy

Deklaracja zawartości składników: hydrozol żywicy akrylowej, woda, dodatki, środki konserwujące

Wytyczne do obróbki:

W większości przypadków rozcieńczyć w stosunku 1:4 z wodą i nakładać równomiernie „mokre w mokre”, na powierzchniowo porowatych, silnie chłonnych podłożach nakładać 2x „mokre w mokre”. Każdorazowo stopień rozcieńczenia wynika ze stopnia chłonności podłoża.

Gruntowanie musi wzmocnić podłoże równomiernie, nie dopuścić do powstania szczelnej, połyskliwej powłoki, wykonać powłokę próbną.

Sposób nanoszenia: pędzlem, rolką(wałkiem) lub poprzez natrysk Airless

Natrysk Airless: dysza: 0,013"- 0,015"
ciśn. natr.:60-80 bar
kąt natrysku: 20-50°
Uwaga:podczas natrysku równomiernie nakładać.
Unikać powstawania miejsc wytłuszczonych spowodowanych za obfita aplikacją. Ochroniać sąsiadujące podczas gruntowania przedmioty i powierzchnie

**Temperatura obróbki/
dolna granica:** +5°C dla podłoża i temp. otoczenia.
Nie aplikować podczas bezpośredniego nasłonecznienia, deszczu, ekstremalnej wilgotności lub silnego wiatru.
Nie nakładać na podgrzewane podłoża.

Czas schnięcia: w temp. +23 °C i przy 50% wilgotności po ok. 12 godz. gotowe do dalszej obróbki. Przy zmianie tych parametrów czas schnięcia ulega zmianie.

**Sposób czyszczenia narzędzi/
agregatów airless:** natychmiast po użyciu czyścić wodą

Utylizacja:

Całkowicie opróżnione pojemniki nadają się utylizacji. Płynne resztki materiału utylizować w miejscach do tego wyznaczonych . Wysuszone resztki materiałowe należy utylizować jako farby lub odpadki domowe. Nr klucza utylizacji AVV NR 080112. Zapobiegać przedostaniu się do kanalizacji, zbiorników wody i ziemi

Środki bezpieczeństwa:

Chronić przed dziećmi .W przypadku kontaktu ze skórą lub oczami natychmiast przemyć obficie wodą. W przypadku użycia natrysku, nie wdychać powstających opar . Zapobiegać przedostaniu się do kanalizacji, zbiorników wody i ziemi . Wszystkie nie malowane miejsca starannie zakrywać . Miejsca odprysków farby natychmiast zmyć z powierzchni wodą . Pozostałe wskazówki: patrz karta bezpieczeństwa produktu.

Uwaga:

Wszystkie przedstawione dane, w szczególności propozycje obróbki i zastosowania naszych produktów bazują na naszej wiedzy i doświadczeniu . Z powodu różnorodności materiałów jak również leżącymi poza naszymi wpływami warunkami pracy zalecamy w każdym przypadku wykonanie prób z materiałem w celu stwierdzenia przydatności naszych produktów do zamierzonej metody i celu obróbki.

Z momentem publikacji niniejszej karty technicznej wszystkie wcześniejsze wydania tracą ważność.

Szczególne wskazówki:

Porada techniczna: występujące praktyce podłoża i ich specyficzna obróbka nie mogą zostać opisane w całości. W specyficznych wypadkach nasi doradcy techniczni udzielą Państwu wyczerpujących i obiektowych porad.

www.diessner-farben.de
Diessner GmbH & Co KG
Postfach 470352
12312 Berlin

www.diessner-farby.pl
info@diessner-farby.pl

Stan na dzień: wrzesień 2006

www.diessner-farby.pl