



# Karta techniczna

## Putzgrundierfarbe D 329

**Środek gruntujący pod tynki do wewnątrz i na zewnątrz**

**Malowanie: pędzlem, wałkiem**

**bezozpuszczalnikowy**

<b>Kolor:</b>	Biały
<b>Rodzaj środka wiążącego:</b>	Wodna dyspersja żywic sztucznych
<b>Rodzaj wyrobu:</b>	Pigmentowana dyspersja żywic sztucznych.
<b>Zastosowanie:</b>	Pigmentowany środek gruntujący pod kolorowe tynki wewnętrzne düfa. Do gruntowania podłoża mineralnych. Można stosować jako wewnętrzne malowanie wstępne na płyty z tektury szlachetnej, płyty kartonowo-gipsowe, twarde płyty pilśniowe i sklejkę.
<b>Właściwości:</b>	<b>düfa Putzgrundierfarbe</b> poprawia przyczepność podłoża, jest pigmentowana i bezozpuszczalnikowa.
<b>Podłoże:</b>	Podłoże musi być czyste, suche i nośne, chłonne i kreuujące się podłoża wzmocnić w pierwszej kolejności środkiem <b>düfa Tiefgrund LF, D 314</b> . Mocno chłonne lub piaszczyste podłoża polecamy zagruntować dwukrotnie metodą „mokre na mokre” środkiem gruntującym <b>düfa Tiefgrund LF, D 314</b> .
<b>Prowadzenie prac:</b>	Przed użyciem dobrze wymieszać. Nanosić w postaci nierozcieńczonej, można ewentualnie rozcieńczyć do 5% wodą.
<b>Czyszczenie narzędzi:</b>	Natychmiast po użyciu umyć wodą.
<b>Przechowywanie:</b>	Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, chronić przed mrozem. Chronić przed dziećmi.
<b>Opakowania:</b>	2,5 l, 10 l
<b>Zużycie:</b>	Okolo 250 ml/m <sup>2</sup> Do dokładnego obliczenia zużycia zaleca się wykonanie malowania próbnego.
<b>Czas schnięcia:</b>	W normalnych warunkach w tym samym dniu nadaje się do pomalowania. W przypadku niskiej temperatury czas schnięcia wydłuża się.
<b>Temperatura podczas prac:</b>	Min. +5°C dla podłoża i powietrza podczas prowadzenia prac i podczas schnięcia.
<b>Utylizacja:</b>	Tylko puste opakowania nadają się do recyklingu. Resztki produktu utylizować zgodnie z Europejskim Katalogiem Odpadów: 08 01 03 lub 08 01 05

Niniejsza karta została opracowana na podstawie karty dostarczonej przez Meffert AG Farbwerke, Sandweg 15, 55543 Bad Kreuznach.