



# Karta techniczna

## Acryl-Buntlack

Lakier akrylowy  
do wewnątrz i na zewnątrz

Malowanie: pędzlem, wałkiem, natryskiem  
Dysza: 1,5 mm 0,279 mm  
Ciśnienie: 3,5 bar około 160 bar

Wysoki połysk

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Kolor:</b>                   | 21 kolorów wg wzornika kolorów.  |
| <b>Stopień połysku:</b>         | Wysoki połysk.   |
| <b>Rodzaj środka wiążącego:</b> | Czyste żywice akrylowe, wodorozcieńczalne.   |
| <b>Baza pigmentowa:</b>         | Światłoodporne pigmenty  |
| <b>Gęstość:</b>                 | Okolo 1,0 - 1,2 g/cm <sup>3</sup>  |
| <b>Zastosowanie:</b>            | Wodorozcieńczalny lakier akrylowy do wewnątrz i na zewnątrz.<br>Do wykonywania powłok o wysokim połysku na zaimpregnowane drewno, gruntowane metale, powierzchnie cynkowane, twarde PVC, przygotowany tynk, beton, i podłoża z cementu włóknistego; nadaje się również do wykonywania renowacyjnych powłok na wszystkie nośne stare powłoki wewnątrz i na zewnątrz.<br>Lakiery kolorowe nadają się do malowania grzejników CO.   |
| <b>Właściwości:</b>             | Do wykonywania wysokopołyskowych powłok odpornych na wpływy atmosferyczne. Odporna na szorowanie powłoka na powierzchni zewnętrzne narażone na zniszczenia. Lakier jest łatwy w obróbce i szybko schnący.<br><u>Odporność na działanie promieni słonecznych:</u> Bardzo dobra dla wszystkich kolorów.<br><u>Odporność na chemikalia:</u> Odporna na działanie zanieczyszczeń przemysłowych i środków czystości.<br><u>Produkt można stosować do produkcji zabawek.</u> |
| <b>Podłoże:</b>                 | <b>Acryl-Buntlack</b> nadaje się na prawie wszystkie podłoża takie jak: okna, drzwi, okiennice, parkany, kraty, boazerie, meble ogrodowe, rynny oraz ocynkowane żelazo, cement włóknisty, beton i tynk.  |
| <b>Prowadzenie prac:</b>        | <u>Podłoża drewniane</u><br>1. Impregnacja środkiem <b>düfa-Holzgrund</b> (drewno drzew liściastych i iglastych na zewnątrz).<br>2. Powłoka gruntująca <b>düfa Acryl-Vorlack</b> .<br>3. Powłoka nawierzchniowa <b>Acryl-Buntlack</b> .  |

Żelazo, stal, żelazo ocynkowane, metale lekkie i twarde PVC

Żelazo i stal odrdzewić, odtłuścić i zagruntować 1x (wewnątrz) względnie 2x (zewnątrz) środkiem **düfa Rostschutz-grundierung**. Ocynkowane żelazo i metale lekkie dokładnie odtłuścić amoniakiem lub środkiem powierzchniowo-czynnym, a następnie spłukać czystą wodą. Powierzchnie utlenione usunąć mechanicznie papierem ściernym. Twarde PVC odtłuścić i zeszlifować. Tak przygotowane podłoża malować dwukrotnie nierozcieńczonym **Acryl-Buntlack**.

Cement włóknisty, beton i tynk

Chłonne i piaszczyste się tynki wyszczotkować i wzmocnić środkiem **düfa Tiefgrund LF, D 314**.

Powłoka gruntująca **düfa Acryl Vorlack**.

Powłoka nawierzchniowa nierozcieńczony **Acryl-Buntlack**.

Stare powłoki malarskie

Łuszczące się i spękane stare powłoki - usunąć. Należy sprawdzić stare nienaruszone powłoki. Powłoki zeszlifować i odkurzyć. Powłoki z farb dyspersyjnych wyszczotkować i odkurzyć.

Powłoka gruntująca **düfa Acryl Vorlack**.

Powłoka nawierzchniowa nierozcieńczony **Acryl-Buntlack**.

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Rozcieńczanie:</b>            | Max 10% wodą.   |
| <b>Czyszczenie narzędzi:</b>     | Natychmiast po użyciu umyć wodą.  |
| <b>Przechowywanie:</b>           | Chronić przed mrozem.   |
| <b>Opakowania:</b>               | 375ml; 750 ml; 2,5l.  |
| <b>Zużycie:</b>                  | Okolo 100 ml/ m <sup>2</sup> .<br>Do dokładnego obliczenia zużycia zaleca się wykonanie malowania próbnego.   |
| <b>Czas schnięcia:</b>           | Po 1 godz. Przedmioty można przenosić, po 2-3 godzinach można nakładać następne warstwy.<br>Przy dużej wilgotności i niższej temperaturze czas schnięcia wydłuża się.   |
| <b>Temperatura podczas prac:</b> | Min +5°C dla podłoża i powietrza podczas prowadzenia prac i podczas schnięcia.  |
| <b>Wskazówki:</b>                | Przy stosowaniu materiałów niegroźnych dla środowiska należy przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.<br>Chronić przed dziećmi. Nie wdychać oparów. Podczas prowadzenia prac i po ich zakończeniu dbać o dobrą wentylację. W przypadku kontaktu z oczami i skórą – przemyć natychmiast wodą. Nie wprowadzać do kanalizacji i wód gruntowych. W przypadku produktów wodorocieńczalnych narzędzia umyć w wodzie z dodatkiem detergentów. |
| <b>Utylizacja:</b>               | Tylko puste opakowania nadają się do recyklingu.<br>Resztki produktu utylizować zgodnie z Europejskim Katalogiem Odpadów:<br>08 01 03 lub<br>08 01 05.  |

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