**Technický list**

Odenwald barva továrna GmbH  
Práce Straße 21  
D - 64732 Bad König  
www.olf - lacke.de Tel : +49 ( 0 ) 6063/5771-0  
Fax +49 ( 0 ) 6063/5771-29  
[info@olf-lacke.de](mailto:info@olf-lacke.de)

1  
**Sefadurit 2K krycí série : DD10/DD11**  
Víceúčelový dvousložková nátěrová hmota s rychlejší schnutí .  
Vlastnosti : rychleschnoucí PU - 2K vrchní nátěr .

Výhody jsourychlé Sušení , snadnost použití a univerzální  
Použijte . DD10/DD11 Dále se vyznačuje tím,  
jeho vysoká světlostálost .

Aplikační příklady , zemědělské stroje , lešení díly , ocelové nosníky , atd.  
Barvy RAL tóny , vlastní speciální barvy

Stupeň lesku dle přání zákazníka

Tělesa míchání barev / tužidlo 50-60%

V závislosti na hustotě barvy asi 1,0 g / cm ³ 1,3 g / cm ³

Dodávaná viskozita Ca . 60 sec EN ISO 2431 4 mm při 20 ° C

Doba zpracovatelnosti cca . 4 hodiny při 20 ° C.

Aplikace Sefadurit 2K nátěrová hmota sériové DD10/DD11 může  
být aplikován štětcem , stříkáním nebo válečkem .

ESTA zpracování je možné .  
Místnosti a teplota objektu by měla být  
Zpracování při teplotě 15 ° C a 30 ° C. .  
Předúprava objektů, které mají být ošetřeny , musí být bez prachu , rzi ,  
Olej , stupnice , vlhkost a jiné nečistoty  
být .

Pro optimální ochranu proti korozi je  
Předběžná s Sefadurit - 2 - K základním nátěrem nebo  
Doporučená Sefaplast kombinace důvod .

Směšovací poměr 4 : 1 s tvrdidlem HD10 0 0000 ( hmotnostních dílů )  
9 : 1 s tužidlem HD37 0 0000 ( hmotnostních dílů )

Sušení Proti prachu za cca 15 minut . při 20 ° C.  
Dotek po cca 60 min . při 20 ° C.  
Čištění po 12 hodinách při 20 ° C  
Konečná tvrdost po 7 dnech při 20 ° C  
Trouba sušení : 30 min . Set na dotek 80 ° C  
90 minut. 80 ° C finální tvrdost  
V nuceného sušení jevhodné  
Pozorované doba odpařování .

**Technický list**

Odenwald barva továrna GmbH  
Práce Straße 21  
D - 64732 Bad König  
www.olf - lacke.de Tel : +49 ( 0 ) 6063/5771-0  
Fax +49 ( 0 ) 6063/5771-29  
[info@olf-lacke.de](mailto:info@olf-lacke.de)

2  
Skladování V uzavřených původních obalech , 12 měsíců ( ne  
pod 5 ° C a nad 35 ° C ) .  
Ředění DD - ředění VD10 0 0000  
Stojan 04/2014\_Version : 1.0

Poznámka :  
Obaobsah obsažený v našich informačních listů a naše technické  
Oznámení o poradní povahy ; nejsou závazné a nemají žádnou  
právní smlouva nebozávazek  
Kupní smlouva . Kontrola , zda dodané zboží pro zamýšlené použití  
je schopen výlučnou odpovědnost kupujícího . Doporučujeme , aby odpovídající předběžné.  
Technické listy z výše uvedených produktů jsou kromě  
na vědomí .