


| | | | | | |
|---|--|--|--------------------|---|--|
|  | FISA TEHNICA Nr. 212 | | | | |
| | Denumirea comerciala | | Danke! Grund metal | | |
| | Valabil incepind cu data de 14.02.2012 | | | | |
| | Editia 0 | | Revizia | 1 | |

1. GENERALITATI SI UTILIZARI TIPICE

1.1. Danke! Grund metal este un grund avind la baza rasini alchidice, solventi organici, sicativi si aditivi, utilizat pentru protectia suprafetelor din metal. Este utilizat pentru acoperirea suprafetelor noi, precum si pentru repararea suprafetelor care au mai fost vopsite.

1.2. Elemente caracteristice principale: buna putere de acoperire, aderența buna, uscare rapida duritate buna, rezistenta buna la intemperii, la lovire, zgiriere si socuri etc.

1.3. Tonuri de culoare: rosu oxid.

2. CARACTERISTICI TEHNICE.

| | |
|---|-----------------------|
| Aspect produs: | lichid vascos, omogen |
| Densitate, g/cm ³ | 1.33 ± 0,02 |
| Continut de substanta nevolatila, % | 76 ± 2 |
| Vascozitate ca timp de scurgere (cupa DIN Φ4mm, 20 °C) | 80 - 100 |

3. COMPATIBILITATE.

Nu se recomanda amestecarea produsului **Danke! Grund metal** cu alte produse peliculogene.

4. DETALII DE APLICARE.

Dupa pregatirea corespunzatoare a suportului prin sablare, curatire mecanica, degresare, desprafuire, **Danke! Grund metal** se aplica prin pensulare sau pulverizare intr-un strat la interior si 2 straturi la exterior.

Detalii de aplicare.

| | | | |
|----|---|-------------------|---|
| 1. | Metoda de aplicare | - | - pensulare - pulverizare cu aer si air-less - cu rola |
| 2. | Diluat / Dilutie DEUTEK Diluant | % | - pensulare – nediluat - pulverizare - se aplica diluat 10% - pulverizare air-less - diluat 5% |
| 3. | Presiune de aplicare si marime duza, mm | bar | -pulverizare la presiune inalta = 3-4bar; duza=1,5-2 mm -pulverizare air-less = 160bar; duza= 0,38-0.45 mm |
| 5. | Interval de acoperire - minim - maxim | ore | 8 - |
| 6. | Consum specific | ml/m ² | 100 (pentru determinarea unei valori exacte se recomanda o proba la fata locului) |

Dupa utilizare uneltele de lucru se spala cu DEUTEK Diluant.

Produsul se depoziteaza la temperaturi cuprinse intre +5 si +30°C.

Temperatura minima de aplicare si este de minim + 5 °C pentru suprafata de baza si aerul inconjurator la punerea in opera si in timpul uscarii.

5. AMBALARE.

Produsul **Danke! Grund metal** se ambaleaza in recipientii de 0,75l, 2,5l si 20l.

6. MASURI DE PROTECTIA MUNCII: Grund anticoroziv contine elemente inflamabile si volatile. La punerea in opera si depozitare trebuiesc luate masurile de protectia muncii corespunzatoare produselor peliculogene pe baza de solventi. Se interzice contactul cu pielea; dupa utilizare mainile se spala cu apa si sapun. In cazul lucrului in camere inchise se interzice aplicarea produsului in apropierea surselor de foc deschis sau scantei electrice. Fumatul in apropierea recipientilor cu produs este interzis. Se interzice de asemenea deversarea in instalatiile in canalizare.

7. TERMENUL DE VALABILITATE este de 3 ani de la data fabricatiei, cu conditiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare.

8. ELIMINAREA DESEURILOR

Produsul trebuie evacuat conform reglementarilor legale cu privire la modul de evacuare a deeurilor.
Resturile de vopsea se elimina doar in stare uscata fiind reziduuri netoxice ce se trateaza conform legislatiei.

9. COV gata de utilizare

COV limita UE g/l:catA/i: 500 (2010)

COV Produs,max g/l: 495 produs in stare gata de utilizare