

FIȘĂ TEHNICĂ

Pag. 1 of 3 No: rev.1/2018

G.A.T.A. R15 TENCUIALA DECORATIVA CANELATA

DESCRIERE PRODUS:

Produs pelicologen fabricat pe bază de dispersii apoase de copolimeri acrilico-stirenici, pigmenți, materiale de umplutură și aditivi.

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- aplicare ușoară
- aderență foarte bună la suporturi absorbante
- rezistență la uzură
- rezistență la intemperii, radiații solare
- permeabilă la vapori de apă

Pentru evitarea oricărui diferent de nuanță, este recomandată solicitarea întregii cantități de tencuială necesară din același lot de fabricație.

DOMENII DE UTILIZARE:

- construcții civile și industriale, pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din tencuiele minerale, beton, gleturi, compozite pe baza de ciment, termosistem sau alte tipuri de suprafețe

CARACTERISTICI TEHNICE:

| Nr. crt. | Parametrul | UM | G.A.T.A. R15 |
|----------|---------------------------------------|-------------------|--|
| 1. | Aspect produs | - | pasta viscoasă, cu conținut de particule de dimensiuni max. 2,0 mm |
| 2. | Culoare | - | conform etalon |
| 3 | Consistența con 300 g, produs colorat | cm | 10,5 – 11,5 |
| 4 | Densitate | g/cm ³ | 1,93 ± 0,05 |
| | Aspect Pelicula | - | mata, dură, cu aspect striat |

MOD DE APLICARE:

Condiții de aplicare

Temperatura mediu: max. 12-30°C

Umiditate relativă mediu: max. 75%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatura produs: 15-30°C

Nu se aplică sub 10°C sau pe suprafețe umede, pe vânt puternic sau în bătaia directă a razelor de soare

Pregătirea produsului:

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de urmele de ulei sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul ambalajului



Pregatirea suportului si aplicarea:

Suprafata pe care se aplica trebuie sa fie compacta , rezistenta, curate (degresata si desprafuita), uscata

| Nr. crt. | Suport | Pregatirea suportului | Amorsa | Strat de fond | Aplicare G.A.T.A. R15 |
|----------|--|--|--|---|-----------------------------------|
| 1. | Termosistem | Se curata de praf sau alte impuritati, daca este cazul | - | Vinarom grund sau DEKO G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuielii | Nediluata sau diluata max. 2% apa |
| 2. | Tencuieli minerale, suprafete de beton, gleturi, compozite pe baza de ciment | Se curata de praf sau alte impuritati | Impregnare cu DEKOA8055 AMORSA NANO (in cazul in care exista riscul infiltratiilor de apa) | Vinarom grund sau DEKO G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuielii | Nediluata sau diluata max. 2% apa |
| 3. | Tencuieli minerale vechi, fragile sau foarte absorbante | Se inlatura stratul fragil cu o perie si se reface tencuiala | Impregnare cu DEKO A8055 AMORSA NANO | Vinarom grund sau DEKO G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuielii | Nediluata sau diluata max. 2% apa |
| 4. | Zugraveli pe baza de dispersii apoase rezistente la uzura si frecare | Se curata de praf sau alte impuritati | - | Vinarom grund sau DEKO G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuielii | Nediluata sau diluata max. 2% apa |
| 5. | Placi gips - carton | Se curata de praf sau alte impuritati, daca este cazul | - | Vinarom grund sau DEKO G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuielii | Nediluata sau diluata max. 2% apa |

Aplicarea produsului G.A.T.A.R15 TENCUIALA DECORATIVA CU ASPECT CANELAT se realizeaza cu fierul de glet din otel inoxidabil si se structureaza cu drisca neteda din material plastic. Pe suprafete mari se recomanda aplicarea fara pauze, umed pe umed, pentru a se evita aparitia discontinuitatilor. Se aplica intr-un singur strat cu grosimea de 1.5-2 mm.

Intretinerea echipamentului de vopsire: Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi spalat cu apa atat inainte cat si imediat dupa utilizare

Consumul teoretic: 2.2-2.7 kg/ m²/strat

TIMP DE USCARE:

la suprafata: 1-2 ore
uscarea in profunzime: 2 -3 zile

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:

Ambalare: Ambalaj din polipropilena: 25 kg

Depozitare:

- In spatii uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse intre 5-25°C
- ATENTIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului.

Termen de valabilitate:

18 luni, in ambalaj original inchis etans, cu respectarea conditiilor de depozitare si pastrare.

MASURI DE SECURITATE SI IGIENA:

COV limita UE g/l:cat A/c 40(2010)

COV Produs,max .g/l: 40