

# Decofront



**DECOLOR**

»Hiša barv«

## Premazi za les



Premaz za preprečevanje  
pokanja lesa na čelih

### OPIS

**DECOFRONT** je disperzijski premaz na vodni osnovi in brez biocidov, ki se uporablja za preprečevanje pokanja lesa na čelih zaradi (prehitrega) sušenja (preprečuje oz. zmanjša pokanje v globino/mikropore) – uporablja se tako pri naravnem kot tudi pri umetnem sušenju v sušilnicah. Na lesu tvori elastičen film, ki se zelo dobro oprime površine lesa.

Premaz se najbolj pogosto uporablja za rezan les, za polizdelke v pohištveni industriji in/ali mizarski obrti, za hlodovino na skladiščih ali žagah...

Uporablja se tudi pri predelavi lesa v polizdelke, ki jih uporablja pohištvena industrija (t.i. decimiran les) ter pri pripravi lesa za izdelavo parketa.

### PAKIRANJE IN SKLADIŠČENJE

#### Embalazne enote:

Plastično vedro: 25 kg, IBC cisterna: 1.200 kg, 1.400 kg

#### Shranjevanje:

V suhem in zaprtem prostoru, pri temperaturi med +5°C do +35°C, zaščiteno pred zmrzaljo in neposredno izpostavljenost soncu in v originalni / zaprti embalaži.

### NANAŠANJE

**Orodje:** Čopič, valjček, "Airless" sistem

**Čiščenje:** Delovno orodje se takoj po uporabi očisti z vodo in detergentom.

### LASTNOSTI

- Preprečuje pokanje lesa tako pri naravnem kot umetnem sušenju
- Zelo dober oprijem
- Odporen na visoke temperature
- Elastičen in paropropusten
- Namenjen predvsem pohištveni in lesni industriji

### UPORABA

**Navodila za delo:** Decofront je v dobavni obliki pripravljen za uporabo. Les na katerega nanašamo Decofront mora biti predhodno očiščen (brez ostankov žagovine in razmaščen). Primerni metodi za nanašanje sta brizganje ali premazovanje (s čopičem ali valjčkom). Temperatura okolice (in lesa) mora biti minimalno +3°C; optimalna temperatura za delo je od +10°C do +20°C medtem, ko relativna zračna vlaga ne sme presegati 80 %. Redčenje izdelka ni potrebno, ker ima že v dobavni obliki optimalno viskoznost. Izjemoma, kadar ima premaz previsoko viskoznost za nanašanje, ga lahko redčimo do 5 % z vodo - dodano vodo je potrebno temeljito vmešati (do homogenosti).

Decofront se dobro oprime površine lesa, odporen je na visoke temperature (krivljenje, umetno sušenje), je paropropusten in dobro pokriva površino lesa; stopnja izhlapevanja je zelo nizka.

**Poraba:** Poraba mora biti minimalno 0,3 l/m<sup>2</sup>.

Pri bolj vlažnem lesu ali pri pospešenih postopkih sušenja nanos premaza ustrezno povečamo do 0,5 l/m<sup>2</sup>. Minimalna debelina premaza mora biti 0,300 mm (300 mikronov).

**Sušenje:** Premaz je prašno suh po cca. 2 do 4 urah, popolnoma suh pa po cca. 24 urah.

