

TræFiller Grov

September 2015



Produktbeskrivelse

Træfiller Grov er velegnet til reparationer og fyldning af huller og revner i træ op til 2 cm. Træfiller Grov har en god vedhæftning på alle træsorter og kan anvendes direkte på rent, tørt og slebet træ. Træfiller Grov synker ikke og er søm-, -skruer og borefast og kan overmales efter 24 timer, med de fleste typer malinger..



Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og fri for støv og fedt. Løst materiale fjernes. Træfiller Grov omrøres grundigt og kan påføres direkte fra bøtten med en spartel. Brug arbejdshansker. Glat overfladen efter med en fugtig spartel. Hvis huller er dybere end 5 cm, påføres flere lag med tilstrækkelig tørretid mellem hver påføring. Læg afdækningshinden tilbage i bøtten og sæt låg på efter brug. Vask hænder og værktøj med varmt vand. Træfiller Grov må ikke lagres eller anvendes ved temperaturer under 5c.

Sikkerhed og miljø

Sørg for at åbnet og brugt emballage genlukkes forsvarligt inden bortskaffelse. Fjern mest mulig materiale fra værktøj inden rengøring. Tom emballage og flydende rester afleveres til den lokale modtageordning. Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af tapet, maling mm. ved brug af varmluftblæser/flamme eller lign., kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn/støvfilttermaske og øjenværn. For mere information se sikkerhedsdatablad.

Tekniske Data

Anvendelsesråde: Indendørs og Udendørs
Vægtfylde: 1,70 Kg/l
Tørretid v/23c 50%RF: Slibbar og overmalingsbar efter 24 timer
Temperatur: Min + 5c
Luftfugtighed RF: 40-80 % RF (65%RF Optimalt)
Værktøj: Spartel
Emballage str.: 1 kg
Rengøring: Sæbevand
Opbevares: Frostfrit
Farve: Hvid
VOC: 2 g/l



Akzo Nobel Deco A/S, tlf. 32 69 80 00.

Databladet skal ses som en vejledning. De angivne værdier gælder for normale forhold, og kan derfor variere med fx lagtykkelse, temperatur, etc. Vi forbeholder os ret til at foretage ændringer uden forudgående varsel. Brugeren er ansvarlig for at anvende den seneste revision af dette dokument. Kontrollen kan ske på vores hjemmeside.

Varemærkerne AkzoNobel og Polyfilla ejes af the AkzoNobel Group of Companies © AkzoNobel 2009