

PRODUKTTYP

HIRSIVAHA är ett vattenburet karnauba-naturvaxhaltigt skyddsmedel för träytor. Bildar en vaxartad, vatten- och smutsavstötande men genomsläpplig yta. Färglös HIRSIVAHA framhäver den ursprungliga kulören hos träytan. Produkten kan nyanseras till laserande kulörer.

Färgproduktgrupp 711 enligt MaalausRYL 2012 (FI).

Vid klassificering av emissioner från byggnadsmaterial har produkten godkänts i **grupp M1**.

ANVÄNDNING

HIRSIVAHA används för behandling av träytor inomhus. Bruksområden är timmer- och panelväggar, paneltak, lister och innerdörrar. HIRSIVAHA lämpar sig för obehandlade och tidigare med trävax behandlade träytor.

TEKNISKA DATA**Torrhalt**

Ca 25 volym-%

Flyktiga organiska ämnen (VOC)

EU VOC gränsvärde (kat A/f): 130 g/l. Produktens VOC: max. 130 g/l.

Praktisk färgåtgång

En applicering på slät yta:

ca 10 - 14 m²/l

Densitet

Ca 1,0 g/ml

**Torktid, +23°C / 50 % RH
- dammtorr**

efter ½ h

Följande behandling

efter 1 h

Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.

Förtunning och rengöring av redskap

Vatten. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med varmt vatten och tvättmedel.

Kulörer

Färglös. Kan nyanseras till Transparanta inomhuskulörer -kulörkartas kulörer.

Förpackningsstorlekar

2,7 L, 9 L

(tillgängligheten varierar landvis)

SKYDDSMÄRKNING

Se säkerhetsdatabladet.

Vänd

BRUKSANVISNING**Ytans förbehandling**

Nya träytor rengörs från damm och smuts. Ytor tidigare behandlade med trävax tvättas med RENSA SUPER målartvätt. Om träytan har tidigare oljats eller vaxats, måste lämpligheten av HIRSIVAHA till ytan försäkras med teststrykning. Avlägsna helt gamla lack- och färgskikt.

Täckmålning

Produkten omblandas väl före användningen. Nyanserad produkt omblandas vid behov även under arbetets gång. HIRSIVAHA appliceras med pensel av syntetborste, luddfri rolle, svamp eller tygbit i 1 - 2 skikt. Vid användning av nyanserad produkt måste kulörstyrkan och produktens insugning i träytan kontrolleras med provstrykning. Kulören påverkas av ytans absorptionsförmåga och eventuella tidigare behandlingar. Produkten kan vid behov förtunnas 5 - 20 volym-% med vatten, om kulören verkar för intensiv.

Förhållanden

Ytan som behandlas ska vara torr. Under appliceringen och torktiden skall luftens, ytans och produktens temperatur vara över +10°C och den relativa luftfuktigheten under 80 %. Ventilation under målningsarbetet och produktens torktid påskyndar torkningen.

Ytans ibruktagning och vårdinstruktioner

Den slutliga filmbildningen av HIRSIVAHA tar ca 3 veckor under normala förhållanden, och efter detta uppnår ytan sin slutliga hårdhet och tålighet. Före detta måste färgytan behandlas varligt. Färgytan kan rengöras genom att torka av med neutral (pH 6 - 8) tvättlösning. Tvättlösning och smuts avlägsnas genom att torka av och/eller skölja ytan med rent vatten. Som arbetsredskap används städduk, mjuk svamp eller liknande. Grov borstning eller hård skrubbing måste undvikas. Tvättmedelsproducentens förtunnings- och andra bruksanvisningar ska följas vid användningen.

ÖVRIG INFORMATION

Bör förvaras svalt och i tätt förslutna förpackningar.

FÖRVARAS FROSTFRITT.

Databladets uppgifter grundar sig på laboratorieförsök och praktisk erfarenhet. Datauppgifterna är endast riktvärden och är beroende av bland annat kulör och glansgrad. Då vi inte kan påverka förhållandena vid hantering och applicering ansvarar vi endast för färgens kvalitet och att kvaliteten överensstämmer med Teknos kvalitetsprogram. Vi ansvarar inte för skador som uppkommit på grund av felaktig användning av färgprodukten. På våra hemsidor www.teknos.com finns de senaste versionerna av våra datablad, säkerhetsdatablad och systemblad.



RU_2222_Tuoteseloste.pdf