

FÄRGTYP

Vattenburen alkydbaserad spärrgrundfärg för inomhusbruk.

Färgproduktgrupp 214 enligt MaalausRYL 2012 (FI). Glansgrupp 6 (FI), helmatt.

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

ANVÄNDNING

För tidigare målade och omålade nedsmutsade ytor av betong, spackel och inredningsskivor, som inte kan tvättas eller annars rengöras före täckmålningen. Vägg- och takytor samt dörrar, fönster och annan fast inredning i torra och fuktiga utrymmen och våtutrymmen. TIMANTTI STOP isolerar och binder effektivt missfärgningar orsakade av sot och nikotin samt t.ex. vattenskador.

Ytor grundade med TIMANTTI STOP kan täckmålas med alla Teknos inomhusfärger som i övrigt lämpar sig för målningsojektet. TIMANTTI STOP är vit och helmatt och kan därför också användas som täckfärg på t.ex. innertak.

TEKNISKA DATA**Torrhalt**

Ca 40 volym-%

Flyktiga organiska ämnen (VOC)

EU VOC gränsvärde (kat A/i): 140 g/l. Produktens VOC: max. 140 g/l.

Praktisk färgåtgång

7 - 10 m²/l

Densitet

ca 1,3 g/ml

Torktid vid +23°C, relativ luftfuktighet 50 %

- dammtorr

efter 1 timme

- övermålningsbar

efter 16 timmar

Den bästa isolationseffekten bildas efter 48 h.

Torkningen fördröjs när luften är sval och/eller fuktig.

Förtunning och rengöring av redskap

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

Glans

Helmatt

Kulörer

Vit

Förpackningsstorlekar (tillgängligheten varierar landvis)

0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L

SKYDDSMÄRKNING

Se säkerhetsdatabladet.

OBS! På grund av risken för självantändning skall spill, sprutdamm och av produkten förorenade trasor, trassel mm. förvaras på brandsäker plats i lufttäta behållare. Indränkning i vatten rekommenderas också.

Vänd

BRUKSANVISNING**Ytans förbehandling**

Ytorna rengörs från smuts och damm så väl som möjligt.
Tvätta vattenhårdiga smutsiga ytor med RENSA SUPER målartvätt.
Avlägsna lossnande och löst sittande gammal färg.
Blanka eller hårda ytor slipas matta och slipdammet avlägsnas.
Ojämnheter i ytan spacklas med lämpligt spackel ur SILORA-serien. Det torkade spacklet slipas och dammet avlägsnas.
Stålytor grundmålas med FERREX AQUA Rostskyddsfärg.
TIMANTTI STOP är en vattenburen färg. Beläggningar, som inte tål vatten, såsom gamla omålade takspackel- eller limfärgsytor, måste avlägsnas eller spärrgrundas med FUTURA 3 häftgrund före målning med TIMANTTI STOP.

Applicering

Färgen omblandas väl före användningen.
Färgen kan förtunnas vid behov med vatten men då kan färgens isolerings- och täckförmåga försvagas.
Färgen appliceras i ett eller två skikt med rulle, pensel eller spruta.
Rekommenderat munstycke för högtryckssprutan är 0,013 - 0,017".

Täckmålning

Ytorna grundade med TIMANTTI STOP kan täckmålas med alla Teknos inomhusfärger som i övrigt lämpar sig för målningens objektet.
TIMANTTI STOP är vit och helmatt och kan därför också användas som täckfärg på t.ex. innertak.

Appliceringsförhållanden

Ytan som målas ska vara torr. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och färgens temperatur vara över +5°C och den relativa luftfuktigheten under 80 %. Vid låg relativ luftfuktighet och/eller vid temperatur över +21°C torkar färgen snabbare. Luftens befuktning och/eller temperaturens nedsänkning i arbetsutrymmet gör appliceringen lättare. Ventilering efter appliceringen förkortar färgens torktid.

Lagring

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_725_Tuoteseloste.pdf