

TEKNOSPRO STOP

Spärrgrundfärg

Kraftfull spärrgrundfärg med hög täckförmåga som motverkar genomslag från t. ex. fett, bläck, nikotin, sot och vattenskador. TEKNOSPRO STOP har imponerande hög täckförmåga och kan användas på tidigare målade spackel, betong, byggnadsskiva, tegel, puts, trä och metall. Den är lätt att applicera och är snabbtorkande vilket innebär att den kan övermålas samma dag.



TEKNOSPRO STOP kommer i vitt med helmatt yta för grundning och blockering av fläckar på alla ytor, och den kan även användas som spärrgrundfärg på tak. Motverkar även mot blåsbildning på tapet innan spackling och målning.



TEKNISKA DATA

Certifikat, godkännande och klassificeringar	M1-klassificering, Nyckelflaggan (Finland)
Typiska användningsområden	Innertak, Innervägg
Rekommenderade underlag	Byggskiva, Lertegel, Betong, Spackel, Metall, Puts, Trä
Torrhalt	Ca 50 volym-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	1 g/l. EU VOC gränsvärde (kat A/g): 30 g/l. Det angivna VOC-värdet är genomsnittsvärdet för fabriksstillverkade produkter, och det kan därför förekomma skillnader mellan enskilda produkter som omfattas av detta tekniska datablad.
Praktisk drygheit	7 - 10 m ² /l.
Kulörer	Vit.
Glans (60°)	Helmatt
Förtunning	Vatten.
Densitet	Ca 1,45 g/ml
Lagring	Förvaras frostfritt.
Förpackningsstorlek	1 l, 3 l, 10 l, 20 l. Tillgängligheten varierar landvis.

BRUKSANVISNING

Ytans förbehandling	<p>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.</p> <p>TEKNOSPRO STOP är en vattenburen färg. Beläggningar, som inte tål vatten, såsom gamla omålade takspackel- eller limfärgsytor, måste avlägsnas före målning med TEKNOSPRO STOP.</p>
Appliceringsmetod	Pensel, Rulle, Sprutning
Applicering	<p>Rör om väl före användningen. Lämpligt munstycke för högtryckssprutan är 0,017 - 0,021". Applicera ett lager. Om genomslag fortfarande syns efter första strykningen, applicera en andra strykning efter 4 timmar. Övermålning med separat täckfärg efter 4 timmar.</p> <p>Viktigt vid större projekt eller längre uppehåll i målningsarbetet, rör om eller förslut locket på burken annars kan en liten filmbildning uppstå på ytan av färgen på grund av produktens snabba torktid.</p>
Appliceringsförhållanden	<p>Ytan som behandlas ska vara torr. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och produktens 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.</p>
Förtunning	Färgen kan spädas med vatten vid behov, men spädning kan påverka isoleringsförmågan och täckförmågan av färgen.
Torktid	+23°C / 50% RH
- dammtorr	1 h
- övermålningsbar	4 h
	Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.
Övermålning och lämpliga toppfärger	Ytorna grundade med TEKNOSPRO STOP kan täckmålas med alla Teknos inomhusfärger som i övrigt lämpar sig för målningsobjektet.
Beständighet	Hårdigheten mot våtnötning motsvarar klass 1 enligt EN 13300 (ISO 11998).
Rengöring	Varm vatten och RENSA BRUSH penseltvätt. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Säkerhets- och försiktighetsåtgärder	Se säkerhetsdatabladet.
---	-------------------------

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Ovanstående information är normgivande och baseras på laborietester och praktiska experiment. Informationen är inte bindande och vi åtar oss inget ansvar för resultat som erhålls under arbetsförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Följaktligen är det köparens eller användarens ansvar att testa om vår produkt är avsedd för ändamålet och appliceringsmetoden vid det faktiska användningstillfället. Vårt ansvar omfattar endast skador som direkt orsakas av den produkt som levereras av Teknos. Produkten är uteslutande avsedd för yrkesmässigt bruk. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetarskyddsmässigt riktigt sätt. Den senaste versionen av Teknos datablad och säkerhetsdatablad finns på vår hemsida www.teknos.com. Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.