

# SALAMAA BLACKBOARD

## Griffeltavelfärg

Matt vattenburen nyanserbar griffeltavelfärg för inomhusbruk. Kan användas på dörrar, fast och fristående inredning m.m. Ideala appliceringsegenskaper. Mycket reptålig, slitstark och tvättbar: Skrift och ritningar gjorda med krita kan enkelt torkas av med en fuktig svamp.



Vid klassificering av emissioner från byggnadsmaterial har produkten godkänts i grupp M1. Produkten uppfyller krav av standarden om leksakers säkerhet EN 71-3:2019 för gränsvärden av överföringen av grundämnen.

SALAMAA BLACKBOARD lämpar sig för grundmålade eller tidigare målade ytor av trä, metall och inredningsskivor: dörrar, skåpserier och paneler samt t.ex. släta väggtytor (grov struktur orsakad av rullapplicering kan försämra ytans tvättbarhet).



## TEKNISKA DATA

<b>Certifikat, godkännande och klassificeringar</b>	M1-klassificering
<b>Typiska användningsområden</b>	Fast inredning, Möbler, Innerdörrar, Innervägg
<b>Rekommenderade underlag</b>	Byggskiva, Metall, Trä
<b>Torrhalt</b>	Ca 40 volym-%
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	EU VOC gränsvärde (kat A/d): 130 g/l. Produktens VOC: max. 130 g/l.
<b>Praktisk drygheit</b>	8 - 10 m <sup>2</sup> /l.
<b>Kulörer</b>	Basfärgerna 1 (vit) och 3, som båda kan med nyanseringspastor nyanseras till inomhusfärgkartans kulörer.
<b>Nyanseringssystem</b>	Teknomix
<b>Glans (60°)</b>	Matt
<b>Förtunning</b>	Vatten.
<b>Densitet</b>	Ca 1,2 g/ml
<b>Lagring</b>	Förvaras frostfritt.
<b>Förpackningsstorlek</b>	Basfärger 1 och 3: 0,9 l

## BRUKSANVISNING

<b>Ytans förbehandling</b>	Nya ytor rengörs från damm och smuts. Tidigare målade ytor tvättas med RENSA SUPER målartvätt. Blanka eller hårda ytor slipas matta och slipdammet avlägsnas. Gropar och övriga ojämnheter spacklas med SILORA A snickerispackel.
----------------------------	---

<b>Grundmålning</b>	Ytor av trä, träfiberskiva och inredningsskiva samt galvaniserade metallytor grundmålas med FUTURA AQUA PRIMER häftgrundfärg.
<b>Appliceringsmetod</b>	Högtryckssprutning, Lackpensel, Mohairrulle, Planstrykare
<b>Applicering</b>	Rör om väl före användningen. Färgen appliceras i ett eller två skikt med lackpensel, mohairrulle, planstrykare eller spruta. Vid målning av släta ytor, t.ex. släta dörrar, kan rullmålningen efterslätas med planstrykare eller lackpensel. Lämpligt munstycke för högtryckssprutan är 0,011 - 0,013".
<b>Appliceringsförhållanden</b>	Ytan ska vara ren och torr. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och produktens temperatur vara över +10°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.
<b>Torktid</b>	+23°C / 50% RH
- dammtorr	1 h
- övermålningsbar	6 h
- genomtorr	2 - 3 dygn
	Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt. Produkten uppnår sin slutliga hårdhet och tålighet under normala förhållanden efter ca 1 månad.
<b>Rengöring</b>	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. 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](http://www.teknos.com). Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.