

SATU SAUNAVAHA

Bastuwax

SATU SAUNAVAHA Bastuwax är ett vattenburet naturvaxhaltigt skyddsmedel för trätytor i bastu. Bildar en vaxartad, vatten- och smutsavstötande men genomsläpplig yta. Färglös SATU SAUNAVAHA framhäver den ursprungliga kulören hos träytan. Produkten finns även i laserande standardkulörer. Färgproduktgrupp 711 enligt MaalausRYL 2012 (FI).



Användning: Behandling av tak- och väggpaneler samt bastulavar i basturum. Lämpar sig för obehandlad och tidigare trävaxbehandlad träyta. Kan också användas för behandling av tak- och väggpaneler i tvättrum, brasrum och boningsrum.



TEKNISKA DATA

Certifikat, godkännande och klassificeringar	M1-klassificering, Nyckelflaggan (Finland)
Typiska användningsområden	Bastu, Badrum
Rekommenderade underlag	Stock, Hyvlat virke
Torrhalt	Ca 25 volym-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	EU VOC gränsvärde (kat A/f): 130 g/l. Produktens VOC: max. 130 g/l.
Praktisk drygheit	En applicering på slät yta: ca 10 m ² /l.
Kulörer	Färglös, vit, grå och svart. Kan nyanseras till laserande kulörer.
Nyanseringssystem	Teknomix
Förtunning	Vatten.
Densitet	Ca 1 g/ml
Lagring	Bör förvaras svalt och i tätt förslutna förpackningar. Förvaras frostfritt.
Förpackningsstorlek	0,45 l, 0,9 l, 2,7 l.

BRUKSANVISNING

Ytans förbehandling	Nya ytor rengörs från damm och smuts. Ytor tidigare behandlade med trävax tvättas med RENSA SAUNA bastutvätt och sköljs omsorgsfullt med vatten. Om träytan har tidigare lackats, oljats eller behandlats med bastuskydd, måste lämpligheten kontrolleras med provstrykning.
Appliceringsmetod	Pensel, Svamp

Applicering	<p>Rör om väl före användningen. Nyanserad produkt omblandas vid behov även under arbetets gång. Appliceras i ett eller två skikt.</p> <p>En strykning räcker till panytor och bastulavar i bastun. Takpaneler i tvättrum och övriga rum behandlas två gånger. Vid användning av nyanserad produkt måste kulörstyrkan och produktens insugning i träytan kontrolleras med provstrykning. Kulören påverkas av ytans absorptionsförmåga och eventuella tidigare behandlingar.</p>
Appliceringsförhållanden	<p>Ytan som behandlas ska vara torr. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och produktens temperatur vara över +10°C och den relativa luftfuktigheten under 80 %. Ventilation under målningsarbetet och färgens torktid påskyndar torkningen.</p>
Förtunning	<p>Produkten kan vid behov förtunnas 5 - 20 volym-% med vatten, om kulören verkar för intensiv.</p>
Torktid	+23°C / 50% RH
-dammtorr	½ h
-nästa behandling	1 h
-brukstorr	följande dag
	<p>Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.</p> <p>Bastun kan värmas 1 dag efter applicering med bastuvax, men den måste förvärmas och ventileras en gång innan den tas i bruk.</p>
Rengöring	<p>Varm vatten och RENSA BRUSH penseltvätt. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen.</p>

HÄLSA OCH SÄKERHET

Säkerhets- och försiktighetsåtgärder

Se säkerhetsdatabladet.

YTTERLIGARE INFORMATION

Underhållsinstruktioner

Den slutliga filmbildningen tar ca 3 veckor under normala förhållanden och efter detta uppnår ytan sin slutliga hårdhet och tålighet. Före detta måste ytan behandlas varligt.

Ytan 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.

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. Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.