

AURO



HÅRDVAX 171

Inomhus, lösningsmedelsfritt vax för trä, kork och oglaserat klinker. Lämplig till golv och möbler.

Auro Hårdvax 171 för ytbehandling av trä, kork och oglaserat klinker. Vaxet framhäver underlagets naturliga lyster.

Vaxet är utmärkt som enskild ytbehandling eller som slutbehandling för oljade ytor. Poleras in i underlaget för en silkeslena yta.

Hårdvax 171 ingår i Auros produktserie Pursolid och är fritt från lösningsmedel.

ARBETSGÅNG - FINGERVISNING

Underarbete på obehandlade träytor

- Fukta träytan lätt med en trasa, låt torka. Slipa ner fiberresningen på träytan med ett finkornigt slippapper (korn 180-320) längs träets fiberriktning. Borsta av slipdammet noggrant.

Grundbehandling

- För bästa resultat behandla sugande underlag med lämplig olja (Möbelolja 121, Hårdolja 126, Hårdolja 123, Oljevax 128, se produktblad).

Slutbehandling

- Applicera ett tunt lager vax.
- Polera ytan då vaxet ännu inte har hunnit torka inom ca 1-2 timmar. Har vaxet torkat är det inte längre polerbart.
- För bästa resultat - polera ytan med en polermaskin och vit slippad.

APPLICERING

- Ta bort eventuell skinbildning på ytan.
- Slipa bort eventuell fiberresning mellan strykningarna med ett fint slippapper (korn 180-320).
- Applicera vaxet med luddfri trasa eller duk.
- Arbota snabbt och sammanhängande på stora ytor så att vaxet inte hinner börja torka och bli klistrigt.
- Behandla vaxad yta försiktigt den första tiden, full hårdhet uppnås först efter ca 4 veckor.

UNDERLAG

- Trä och träbaserade skivmaterial.
- Kork
- Oglaserat klinker
- Linoleum
- Natursten

- Underlaget ska vara torrt och rent, kemiskt neutralt och fettfritt
- Relativ fukthalt i trä bör ej överstiga 12-15%.
Prova alltid produktens lämplighet och överensstämmelse med det befintliga underlaget före ytbehandling.

VERKTYG

Använd trasboll eller polermaskin (eventuellt med ett förvärmningsaggregat).
För applicering i större skala rekommenderas hetsprutning.

TORKTID

Poleras medan vaxet fortfarande är mjukt, inom ca 1-2 tim. Genomhärdad efter ca 4 veckor.

Auro Hårdvax 171 behöver ca 4 veckor för att genomhärdas. Använd nyvaxade ytor med försiktighet och undvik fukt första tiden innan vaxet härdat ordentligt.

Vaxet torkar genom oxidation, se till för god ventilation vilket även vädrar ut inslag av doft och emission.

AURO 171	VAX	PURSOLID	100 ml / 400 ml / 2,5 l
-----------------	------------	-----------------	-------------------------

Torktiden påverkas av yttre förhållanden som temperatur, luftfuktighet och syretillgång. Angivna torktider gäller för normala förhållanden; 23°C, 50% relativ luftfuktighet. Temperatur minst 10°C, max 30°C. Relativ luftfuktighet max 85%.

SPÄDNING

Hårdvax 171 är färdig att användas utan spädning.

ÅTGÅNG

Täcker ca 100 m² per liter. Åtgången kan variera beroende på träslag, ytstruktur och applikationsmetod.

100 ml	ca 10 m ²
400 ml	ca 40 m ²
2,5 lit	ca 250 m ²

INNEHÅLL

Linolja
Ricinolja
Karnaubavax
Bivax
Torkmedel (koboltfri)

FÄRGTON OCH KULÖRBRYTNING

Vaxet kan ge en honungston i underlaget.

VERKTYGSRENGÖRING

Stryk ut vaxet ordentligt ur pensel eller roller. Tvätta först med Apelsinolja 191 och sedan med Växtsåpa 411.

OBSERVERA

Oljebaserade ytbehandlingsprodukter torkar genom att luftens syre reagerar med oljan (oxidering) vilket medför värmeutveckling. Det finns risk att hopknycklade trasor självantänder genom värmeutvecklingen i oxidationsprocessen. Torka oljeindränkta trasor utslätade eller dränk dem i vatten för att inte riskera självantändning.

Följ normala skyddsåtgärder vid målningsarbeten och se till att det är god luftventilation. Naturfärger är inte gulnings-, lukt- och emissionsfria och de kan orsaka allergiska reaktioner.

UNDERHÅLL & RENGÖRING

Rengör vaxade ytor med ljummet vatten, eventuellt med tillsats av Auro-produkten Golvvård Trägol 431. Använd ej starka rengöringsmedel som starka tvällösningar eller skurande rengöringsmedel. Underhåll sliten yta med Underhållsvax 107.

FÖRVARING

Lagras svalt, frostfritt, tillslutet i originalförpackningen och oåtkomligt för barn. Lagerstabil (vid 18° C) minst 24 månader i väl tillsluten originalförpackning.

AVFALLSHANTERING

Överbliven olja lämnas till miljöstation. Tomma behållare lämnas för återvinning.

MÄRKNING & TESTER

Testad enligt DIN EN 71 del 3, Leksakssäkerhet

PRODUKTYP	Hårdvax	APPLICERINGSTEMPERATUR	Min +10° C, Max +30° C
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	Inomhus	FÖRPACKNINGSGRÖNLEK	100 ml, 400 ml, 2,5 lit
UNDERLAG	Trä, kork, oglaserad klinker, linoleum, sten	FÖRVARING	Frostfritt
BINDEMEDEL	Vegetabiliska oljor, vegetabiliska och animaliska vaxer	LAGRING	24 månader
LÖSNINGSMEDEL	-	AVFALLSHANTERING	Flytande rester: EAK 200112. EAK-beteckning: Färg.
SPÄDNING	-	FÖRPACKNINGSMATERIAL	Plåt
KULÖRBRYTNING	-	DENSITET	ca 0,93 g/cm ³
VERKTYG	Trasbollar, polermaskin, hetsprutning	VISKOSITET	Halvfast.
RENGÖRING AV VERKTYG	Apelsinolja 191, Växtsåpa 411	EU-VOC-GRÄNSVÄRDEN	2004/42/EG II A (aWb): 700 g/l (2010).
ÅTGÅNG	ca 100 m ² / liter	PRODUKT-VOC	<10 g/l
TORKTID (230 C, 50% RF)	Polerbar inom 1-2 timmar. Genomhårdad, ca 4 v.		