

Onecoat 2K

För golv, trappor och möbler av trä inomhus



Matt snabbtorkande, 2-komponentsprodukt med låg lösningsmedelshalt för professionellt bruk. Bara 1 applicering krävs. Idealisk för användning på trätytor i offentlig miljö.

Mycket slitstark och dryg. Passar alla träslag, även tropiska.

ÅTGÅNG

1 liter räcker till ca. 40-50 m² vid 1 applicering

TORKTID

ca. 24 timmar i normala klimatförhållanden, 20°C och Rf 50%. Vid låg temperatur och/eller hög luftfuktighet förlängs torktiden väsentligt.

VERKTYG

Osmo Stålspackel alt. Osmo Dubbelspackel. Osmo Mikrofiberroller 100 mm (för fasade golv). Maskin med vit rondell (avjämning), Osmo Vitt Skurblock mini + hållare (avjämning kanter/hörn/mindre ytor)

FÖRBEREDELSE

Ytan måste vara ren och torr (max. 20% fuktighetskvot). Rengör eller slipa försiktigt tidigare mikroporös ytbehandling, slipa bort gammal lack eller likande. Nytt obehandlat trägolv slipas alltid före behandling. Slipa i alla steg upp till avslutande papper normalt korn 100-120 (golv) och 120-240 (möbler/mindre ytor) beroende på träslag. Använd alltid skyddsmask vid slipning. Dammtorka/damsug ytan fri från slipdamm innan behandling påbörjas. Mindre repor och hål kan repareras med Osmo Träspackel. Vid förekomst av springor bör spackel alltid användas.

Observera att det slutliga resultatet alltid påverkas av träets naturliga kulör och slipning. Gör alltid en provbehandling på en mindre yta, för att säkerställa ytstruktur, torktid, utseende etc. det vill säga att önskat resultat kan uppnås, innan hela ytan behandlas. Om nödvändigt förläng torktiden mellan appliceringarna.

Osmo Onecoat 2K

För mörka exotiska träslag såsom Wenge, Merbau, Jatoba eller rök Ek och rökt Ask, rekommenderas Osmo Onecoat 2K 6100 Ofärgad.

APPLICERING

Läs säkerhetsinstruktioner för produkten noga innan arbetet påbörjas. Osmo Onecoat 2K är inte färdig att använda. Tillsätt härdaren precis innan användande, var noga med att blanda de två komponenterna väl 100:12. OBS! Den färdigblandade produktens "öppentid" i burken är 3-4 timmar (den färdigblandade produktens "öppentid" är det samma som den tid man kan arbeta effektivt med produkten efter det att härdaren har tillsatts). Rör om noga innan användning. För att förhindra eventuellt tryck i burken, låt olje- och härdningsblandningar reagera helt innan burken stängs (ca 12-16 h). **OBS! Produkten ska användas i kombination med härdaren. Den blandade slutprodukten kan inte återanvändas eller lagras.**

Ofärgad eller pigmenterad behandling

- Applicera Osmo Onecoat 2K tunt och jämnt i fiberriktning med valt verktyg (se Verktyg). Om Osmo Mikrofiber roller valts pga. fasade golv applicera produkten sektionsvis. Undvik att applicera produkten i fasningen. Var noga med att inte lämna något överskott. Undvik att göra arbetet i direkt solljus. Arbeta inte med för stora ytor åt gången.
- Vänta cirka 20-40 minuter till dess att produkten har trängt ner i träet.
- Bearbetat ytan med maskin och vit rondell. Ta bort ev. överskott genom att vända på rondellen eller byta till en ny rondell.
- Låt torka ca. 24 timmar, söj för god ventilation. Efter slutförd behandling på golv visa alltid varsamhet med vatten och täckande papp, möbler och mattor de första 14 dagarna. Använd möbeltassar.

OBS! Innehåller oxiderande oljor vilka kan orsaka självantändning av organiskt material. Lagg därför



trasor och andra textilier som varit i kontakt med produkten i vatten – omgående efter avslutad användning.

RENGÖRING AV VERKTYG

Verktyg rengörs med Osmo 8000 Penselrengöring

STÄDNING

Ytor behandlade med Osmo Onecoat 2K är enkla att städa. Lös smuts sopas/dammsugs bort. Fukttorkning görs enkelt med Osmo 8016 Rengöringsmedel, tillsatt ljummet vatten och använd lätt fuktad trasa.

UNDERHÅLL

Underhåll görs med Osmo Underhållsolja, se separat instruktion.

VARIANTER

6100 Ofärgad
6111 Vit
6112 Silvergrå
6114 Grafit
6116 Körsbär
6118 Ljusgrå
6119 Natur
6138 Granat
6141 Havanna
6143 Cognac
6164 Tobak
6190 Svart
6138 Granat



IMPORTÖR
Welin & Co
www.welinoco.com
© Welin & Co
03/26, ersätter alla tidigare versioner