

WPC Refresh



UNDERHÅLLSMEDEL



Börjar ditt trädäck bli lite slitet? Vi har lösningen för dig: WPC Refresh, den uppfräschande behandlingen!

Skyddsolja på lösningsmedelbas. Fräscha till ditt kompositgolv rejält: värda den slitna och avskavda ytan och ge den en ny sidenmatt glans.

- Visuell uppgradering för kompositmaterial och oljade trätytor
- Återställer en sidenmatt finish
- Säker och enkel applicering
- Lämplig för kompositmaterial och oljade trätytor

Användningsområde:

Lämplig för skötsel av kompositmaterial och oljat trä.

Tekniska data

ART.NR			
10721	11	6	480

Innehållsdeklaration alifatiska kolväten, modifierade växtoljor, sickativ, Vatten, koboltfria torrsubstanser

Förvaring och transport 36 månaders hållbarhet. Ej frostkänslig.

GISCODE Ö60

Användningsanvisningar

- Ytan måste vara torr före användningen. Applicera inte produkten på heta ytor eller ytor som är exponerade för kraftigt solljus, eftersom den applicerade beläggningen i såna fall torkar för snabbt. Applicera inte om du väntar regn på den applicerade ytan inom 3 timmar.
- Beakta allmänna och produktspecifika arbetskyddsbestämmelser. Mer information om GISCODES finns i anvisningarna som kan hämtas på www.wingis-online.de.
- Skaka produkten ordentligt.

FÖRTUNNINGSMEDEL

Produkten är bruksfärdig och får inte spädas ut!

APPLICERINGSUTRUSTNING / MATERIALFÖRBRUKNING

LOBA sprutkanna, polishapplicator TrimPad eller duk / 10-30 ml/m² (30-100 m²/l).

TORKTID

- Kan beträdas försiktigt efter 4 till 6 timmar.
- Full belastning och fullt skydd efter 12 timmar.

Användningsanvisningar

ANVÄNDNING:

Rengör ytan så den är dammfri (borsta, dammsug). Golv med vidhäftande smuts ska rengöras genom fuktmopning med LOBA DeckCleaner. När ytan har torkat fullständigt applicerar du ett tunt och jämnt lager LOBA WPC Refresh. Efter en kort verkningstid utjämnar du ytan med en luddfri duk, LOBA-polishapplikator eller LOBA TrimPad tills det inte finns några rester.

På större ytor

kan behandling ske med SprayCleaner-förfarande. Applicera LOBA WPC Refresh genom sprutning och maskinell utjämnning (singelskurmaskin med LOBASAND SuperPad vit).

VIKTIG INFORMATION

Förvara blötlagda trasor, pads och annat arbetsmaterial i slutna behållare, fukta olja i kombination med slipdamm, tygtrasor o.dyl. med vatten eller förvara i en låsbar hink eller sluthantera på ett brandsäkert sätt – annars finns det risk för självantändning. Lufta arbetsområdena noggrant under bearbetningen och torkningen.

Allmänna anvisningar

Rengöring av arbetsredskap: Rengör arbetsredskapen med lösningsmedel, t.ex. penselrengöring.

Torktid: De angivna torktiderna gäller vid +20°C och 50 % relativ luftfuktighet. Lägre temperaturer, högre relativ luftfuktighet medför längre torktider. Rengör inte med vatten innan produkten härdat fullständigt. Produktspecifika uppgifter finns i respektive tekniska information.

Säkerhetsanvisningar: Vid bearbetning och torkning av produkter som innehåller höga lösningsmedelshalter uppstår lättantändliga lösningsmedelsångor. Därför är eld, öppen låga, svetsning, rökning och liknande förbjudet i riskområdet. Vädra arbets- och lagerutrymmen ordentligt. Elektrisk utrustning i arbets- och biutrymmen ska kopplas från i så god tid att de har hunnit svalna när arbetena inleds. Undvik all gnistbildning, även hos elektrisk utrustning. Se till att materialbehållare är ordentligt tillslutna. Avlägsna lösningsmedelskänsliga komponenter, växter och djur (akvarier) från området som utsätts för lösningsmedelsångorna.

Informationen i det här dokumentet samt alla ytterligare anvisningar och rekommendationer som vår rådgivning till användaren är resultatet av hittillsvarande erfarenheter och gäller standardförutsättningar. På grund av det stora antalet användningsmöjligheter och bearbetningsförutsättningar åligger det även användaren att genomföra egna försök eller inhämta teknisk rådgivning från LOBA:s kundtjänst. Beakta rekommendationer från golv tillverkaren samt aktuella standarder. Vårt ansvar rättar sig uteslutande efter våra allmänna villkor och utökas varken av den här information eller av vår rådgivning. Vid publicering av ny teknisk information förlorar den gamla sin giltighet.

Ord och symboler som är markerade med ® innebär att de är varumärkesskyddade åtminstone i Tyskland.