

Technisch merkblad



Hardwasolie, glanzend Nr. 264

Voor intensief gebruikte oppervlakken binnenshuis.

Toepassingsgebied:

Voor de grondlaag en eindbehandeling van alle absorberende ondergronden binnenshuis, zoals vloeren van hout en kurk, terracotta, aardewerktegels, neutrale vloeren met estrieklaag en houten panelen, zoals Sterling OSB-platen.

Samenstelling:

Ricineolie-natuurhars-verdamping, houtolie-standolie, houtolie-ricineolie -standolie, kaolien, zinkcarbonaat, talk, isoparaffine, microwas, Co/Zr/Zn/Mn droogstoffen.

Het VOC-gehalte van dit product is max. 390 g/l. De EU-grenswaarde bedraagt max. 400 g/l (Categorie E vanaf 2010).

Eigenschappen:

Revitaliseert de natuurlijke structuur, verdiept de tint van de behandelde ondergronden en geeft een poreus, matglanzend, duurzaam en waterdicht oppervlak, dat bijna niet vergeelt.

Getest op bestendigheid tegen chemicaliën binnenshuis volgens DIN 68861. (b.v. water, koffie, bier, cola, rode wijn).

Getest op migratiegedrag volgens DIN EN 71, deel 3. Getest voor speeksel- en zweet kleurvastheid volgens DIN 53160.

Voorbehandeling:

De ondergrond moet droog, (houtvochtigheid max. 14%), schoon en stofvrij zijn. De werktemperatuur dient bij voorkeur niet lager te liggen dan 16°C. Bij lagere temperaturen vertraagt de droogtijd. Het oppervlak definitief schuren met korrel of rooster van tenminste 120.

Bewerking:

De hardwasolie is klaar voor gebruik. Dun en gelijkmatig aanbrengen met een kortharige roller of lakroller en goed uitwrijven. Eventueel overtollig olie na 10-20 minuten verwijderen en met een groene pad nadeppen. Na 16-24 uur een tweede laag dun aanbrengen en met een witte pad uitsmeren. Voelt het oppervlak na de eerste laag nog ruw aan, dan met korrel 150-180 schuren. Het stof dient voor het aanbrengen van het tweede laag, goed verwijderen te worden. Bij kurk is eventueel een derde laag nodig. Vooraf testen!

Bij het gebruik en drogen van het product dient u voor een optimale ventilatie te zorgen! Anders kunt u last krijgen van geuren!

Drogen:

De droogtijd bedraagt ca. 6-12 uur. (20°C / 50-55% relatieve luchtvochtigheid). Na 16-24 uur kan de tweede laag worden aangebracht. Na drie dagen licht belastbaar, geen zware meubels. Volledig belastbaar na 7-14 dagen.

Verzorging en nabehandeling:

Met hardwasolie behandelde vloeren, reinigen met plantaardige zeep 807 (max. 10-30 ml in 10 l water, vochtig, niet nat gebruiken) en indien nodig (indien er verouderingsverschijnselen optreden) behandelen met verzorgende olie 823. Zeer veelvuldig gebruikte oppervlakken (scholen, kantoren, etc.) krijgen 4 weken na de laatste hardwasolielaag een eerste verzorging met verzorgende olie 823, nadat de vloer met plantaardige zeep 807 gereinigd is. Verder onderhoud met verzorgende olie hangt af van de behoefte.

Reiniging van werkmateriaal: Voor het indrogen met plantaardige balsemverduunning 803 reinigen.

Technisch merkblad

Opslag:

Koel en droog bewaren. Houder goed sluiten. In aangebroken verpakkingen kunnen vellen ontstaan. Vellen verwijderen voor verder gebruik.

Verbruik/opbrengst:

Verbruik: 40-70 g/m²;

Opbrengst: 13-23 m²/lt. Exact gebruik afhankelijk van object.

Verpakking: 0,75 Lt., 1 Lt., 2,5 Lt., 5 Lt., 10 Lt.

Veiligheidsvoorschriften:

Doordrenkte werkmaterialen, zoals poetslappen, sponzen, schuurstoffen etc. zonder olie luchtdicht in een metalen houder of in water bewaren, in verband met ontstekingsgevaar door het lijnoliegehalte. Het product op zich is niet brandgevaarlijk. Bij droging voor voldoende ventilatie zorgen. Bij het gebruik van spatapparatuur een goedgekeurd mondkapje dragen.

R 52/53 Schadelijk voor in het water levende organismen. Kan op de lange termijn schadelijke effecten in het water hebben.

S2 Mag niet in handen van kinderen terecht komen

S62 Bij inslikken niet braken. Direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket laten zien.

Vanwege de gebruikte natuurlijke grondstoffen kan een atypische geur vrijkomen.

Bij het slijpen een stofmasker dragen!

Bevat kobaltcarboxylaate – kan allergische reacties veroorzaken.

Afvalverwerking:

Volgens de plaatselijk geldende voorschriften. Ingedroogde productresten kunnen met het huisvuil afgevoerd worden.

GISCODE: Ö 60

Afvalsleutel EAK 08 01 11



Ecobati
Z.I. des Hauts Sarts
25, Première avenue
4040 Herstal

<http://www.ecobati.be>

info@ecobati.be

<http://www.thermofloc-benelux.com>

Tel. : 0032(0)4/246.32.49

Fax : 0032(0)4/247.06.07

Stand: september 2009