

# Vaškas grindims „Fußbodenhartwachs“

## Bendra informacija

Vaškas grindims Fußbodenhartwachs yra papildoma apsaugos priemonė alyva padengtiems paviršiams, ypač grindims. Paviršiai sustiprinami ir jie įgauna šilkinį blizgesį vaško sudėtyje esančio Carnaubawachs vaško dėka, kuris išgaunamas iš brazilškų Carnauba palmių lapų ir yra vienas iš kiečiausiųjų natūraliųjų vašku.

## Vartojimas

Vaškuojamos medienos, kamščio ir neglazūruoto akmens (terakota) grindys, kurios padengtos kieta grindų alyva Fußbodehartöl (Art. Nr. 310) arba kita Kreidezeit alyva. Tinka intensyviai eksploatuojamiems paviršiams, kaip grindys, durys, laiptų turėklai, baldai. Netinka drėgnoms patalpoms ir virtuvių darbo zonoms.

## Savybės

- atstumia nešvarumus ir drėgmę;
- labai gerai įsigeria;
- turi antistatinių savybių;
- suteikia šilkinį blizgesį;
- lengvai dengiamas.

## Sudėtis

Linų sėmenų aliejus, terpentinas, balzaminis terpentinas, Carnaubawachs vaškas, bičių vaškas, džiovinančios medžiagos be švino.

## Naudojimas

Paviršius padengiamas plonu tolygiu vaško sluoksniu, įtrinant šluoste. Vaško perteklius pašalinamas. Didesniems paviršiams siūloma naudoti grindų vaškuotuvą. Pašildytas iki maždaug 60°C temperatūros vaškas tolygiai paskirstomas ant paviršiaus ir įtrinamas grindų vaškuotuvu. Po 4–6 val. grindys nepašiaušta šluoste, šepetiu, vaškavimo šluota arba blizgintuvu išblizginamos iki šilkinio blizgesio. Darbai galimi, esant temperatūrai ne žemesnei kaip 10°C.

*Nepašalinti išdžiūvę likučiai vėliau sunkiai pasiduoja blizginimui ir palieka baltus patakus. Juos galima pašalinti specialiu valymo prietaisu arba specialia kempine.*

## Priežiūra

Nežymūs nešvarumai nuo alyva ir vašku padengtų paviršių nuvalomi šiltu (kūno temperatūros) vandeniu be papildomų valiklių. Negalima naudoti karšto vandens ir jokių riebalus nuvalančių priemonių. Didesniems nešvarumams šalinti siūloma naudoti alyvuogių muilą Marseiller Seife (Art. Nr. 420), bendrajai priežiūrai– emulsija Carnaubawachs Emulsion (Art. 420), kaip priedus į vandenį. Labai nešvarius ir šilko blizgesį praradusius intensyviai eksploatuojamus paviršius reikia valyti specialia valymo mašina arba rankomis, nenaudojant muilo. Po suminėtų paskutinių abiejų valymo būdų paviršiai atnaujinami, juos padengiant alyva Fußbodehartöl (Art. Nr. 310) ir vašku Fußbodenhartwachs.

## Džiūvimo laikas

Vaškuotus paviršius reikia blizginti po 4-6 val., esant maždaug 20° C temperatūrai. Vaškas sukietėja maždaug per 24 val. Pirmąsias 3-4 savaites šiuos paviršius reikalinga ypač prižiūrėti ir saugoti.

## Suvartojimas

Priklausomai nuo dengiamo paviršiaus įsigėrimo savybių suvartojama apie 50 m<sup>2</sup> / 1 l, atitinkamai 0,02 l / m<sup>2</sup>.

## Pakuotės

Art. Nr. 500 0,5 l  
Art. Nr. 501 1 l

## Įrankių valymas

Įrankius valyti reikia tuoj pat po darbo, naudojant skiediklį Balsamterpentinöl (Art. Nr. 447) arba šiltą alyvuogių muilo šarmą (Marseiller Seife, Art. Nr. 220).

## Laikymas

Vėsioje (>0°C), ir sandarioje pakuotėje laikomas vaškas gali būti patvarus iki 2 metų. Per ilgai arba netinkamai laikant, gali keistis vaško konsistencija, atsirasti nuosėdų. Tuo atveju reikia

konsistenciją atnaujinti, atidarytą dėžutę patalpinus į lėtai kaitinamą vandenį iki skaidraus skysčio atsiradimo, o po to staigiai atvėsinus. Buvusias savybes galima atstatyti, pridodant į 1,0 l vaško 25 ml sikatyvo (Art. Nr. 435). Papildant vašką sikatyvu jį būtina intensyviai maišyti. Naudoti po 24 val.

## Utilizacija

Produktų likučius galima išmesti į buitinių atliekų konteinerį, o tuščią tarą priduoti į antrinių žaliavų surinkimo punktą. Laikykitės nustatytų lakų ir dažų atliekų utilizacijos taisyklių.

## Žymėjimas

Xn, N–pavojinga aplinkai, VbF All lengvai užsideganti medžiaga.

## Darbo saugos nurodymai

Pavojingas sveikatai įkvėpus, prarijus. Gali pakenkti plaučiams, dirgina akis ir odą. Dirbti tik su apsauginėmis pirštinėmis. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją. Darbo metu būtina gerai vėdinti patalpas ir nelaikyti atviros ugnies. Užtamsintose patalpose natūralių aliejų paveikti paviršiai gali įgauti tamsiai geltoną atspalvį. Natūraliems aliejams džiūstant gali atsirasti specifinis kvapas, kuris po kelių dienų išnyksta. Panaudotos šluostės dėl džiūstančių alyvų gali savaime įsiliepsnoti! Todėl būtina tokias šluostes išdžiovinti atvirame ore arba jas laikyti uždaroje ugniai atsparioje metalinėje talpoje. Galimi alergijos gamtinėms medžiagoms atvejai. Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.