

# NATUR HARTWACHS

811-0001



HEIDELBERG

PROLiGNUM

## Za notranje pohištvo

**Varno za hrano** ✓

Na naravnih surovinah zasnovan NATURHARTWACHS je odobren po LFGB § 31. To pomeni, da lahko obdelana površina pride v stik z izpostavljeno hrano. NATURHARTWACHS je vodoodbojen, brez toksinov, odporen proti slini in znoju. Izredno je primeren za moderne kuhinjske površine. Zahvaljujoč svoji naravni sestavi je še posebej nežen do človeškega telesa in okolja.



## NEUGIERIG GEWORDEN?

Mehr Informationen:

Heidelberg Coatings

Dr. Rentzsch GmbH

Kurpfalzring 100a

69123 Heidelberg

marketing@heidelbergcoatings.com

www.heidelbergcoatings.com

Bildrechte: www.istockphoto.com

**spekter** ●●●  
Specialist za barve št. 1

Spekter d.o.o., podjetje za zunanjo in notranjo trgovino  
Ložnica pri Žalcu 52a, SI-Žalec

t: 03 713 25 00, 051 680 666, e: trgovina@spekter-zalec.si

www.spekter-zalec.si

## HD-NATUR HARTWACHS 811-0001

### Opis proizvoda

HD-NATUR HARTWACHS je visoko kakovosten premaz v skladu z najnovejšimi spoznanji naravne površinske obdelave, ki temelji na pol-naravnih surovinah. Primeren za stopnice, pohištvo in celotno notranje leseno pohištvo. HD-NATUR HARTWACHS je viskozen olje-vosek v kombinaciji z visokim deležem suhih snovi na osnovi rastlinskih olj in komponent voska. HD-NATUR HARTWACHS je primeren za brizganje. Za ročni nanos svetujemo uporabo HD-NATUR HARTWACHSÖL 872-0100.

### Primer nanosa

#### Stopnice Evropski hrast

2 x brizgano s HD-NATUR HARTWACHS 811-0001 Količina nanosa 2 x 40 – 60 g / m<sup>2</sup>

### Obdelava

HD-HARTWACHS je pripravljen za uporabo. Pred uporabo dobro premešati. Na neobdelano leseno površino se nanese temeljni premaz HD HARTWACHS. Nanos je možen z brizgalno pištolo, Airless ali Airmix sistemom. Običajna poraba materiala za nanos je ca. 40 – 60 g / m<sup>2</sup>.

Za povečano vodoodpornost pri pri lesovih z globokimi porami priporočamo temeljni nanos, po brizganju, vtreti s krpo v podlago oz. vtreti z vodobrusnim papirjem granulacije 360. Nato sledi še drugi nanos HD-NATUR HARTWACHS. Čas sušenja je odvisen od prezračevanja in temperature lesenega elementa in prostora. Med sušenjem se mora zagotoviti dobro prezračevanje. Embalaža, se mora po uporabi dobro zapreti, da se prepreči vdor zraka. Suh HD-HARTWACHS se lahko raztopi s čistilom HD Reiniger 980-0300. Za doseg dobrega rezultata je potrebno čisto ter dobro funkcionalno orodje. HD-HARTWACHS se lahko redči max. 10% z razredčilom HD-NATUR VERDÜNNUNG. HD-HARTWACHS je po vmesnem brušenju ponovno pripravljen za popravilo.

#### Brizganje s pištolo na lonček

Velikost šobe 1,3-1,5 mm

#### Brizganje z Airless-, Airmix opremo

Velikost šobe 0,7-0,9 mm

### Tehnične informacije

VOC/HOS vrednost:

Vrednosti (pripravljen za uporabo): 428g/l.

Meja: 700g/l. Kategorija f.

Velikost suhih snovi: 36-42 (tehnično naravni proizvod)

### Uporabne informacije

Pri temnih lesovih oz. temnih lužilih in pri čelnem lesu se svetuje uporaba HD-NATUR HARTWACHS-GRUNDIERUNG 875-0001.

Krpe in orodja z HD-NATUR HARTWACHS so podvržene k samožigu zato svetujemo dobro čiščenje, najbolje namočiti v vodo ali obestiti na prostem in posušiti in shranjevati ločeno. Pred uporabo dobro premešati.

Predhodno testiranje priporočeno.

### Standardi

- DIN EN 71-3 varnost igrač
- DIN EN-9-11 organske spojine
- DIN EN ISO 10993-5 pregled citotoksičnosti
- DIN 53160-1 slina, pot in maščobe
- DIN 68861 - del 1; odpornost na kemične snovi
- DIN 51130 določilo odpornosti proti zdrsu

- Ustreza direktivi VOS
- Varno za hrano po LFGB § 31
- Splošno gradbeno dovoljenje

Sestava je brez:

**TOX-FREE** brez strupenih težkih snovi, halogeniranih ogljikovodikov (CKW, FCKW), polikloriranih Bi- in terfenilov (PCB + PCT), pentaklorofenola (PCP) in formalaldehida.



### Ostale informacije

#### Embalaže:

20 l embalaža

2,5 l embalaža

1 l embalaža

#### Skladiščenje:

v originalno zaprti embalaži cca. 6 mesecev.

Pri temperaturah nad ležiščem, pri max. 30 °C.

\*Vse informacije so na podlagi trenutnega stanja tehnologije. Iz tega ni mogoče pridobiti garancij in pravno zavezujoče podlage.

Več informacij na [www.heidelbergcoatings.com](http://www.heidelbergcoatings.com)