

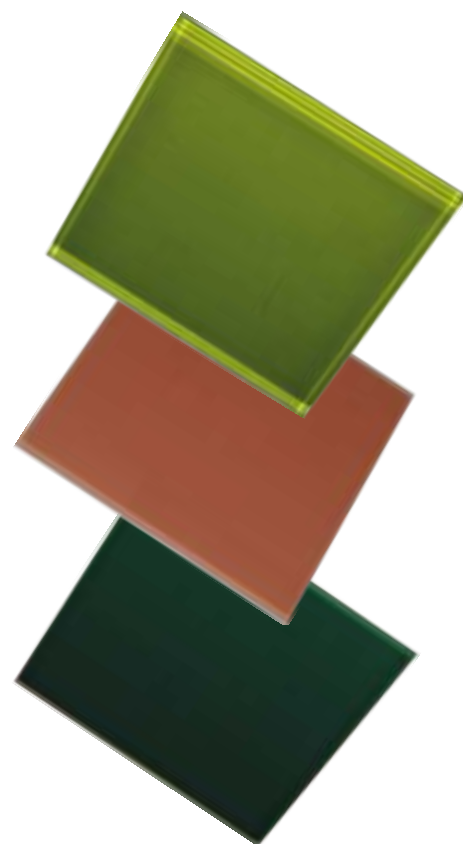
HEIDELBERG

COATINGS

HD-PUR GLASLACK

za kopalnico, kuhinjo, pohištvo
in notranjo opremo

- ✪ visoka obstojnost
(pranje v pomivalnem stroju)
- ✪ DIN 68861 1B
- ✪ odporen na rumenenje
- ✪ brez težkih kovin
(EN 71 del 3)
- ✪ težko vnetljivo
(DIN 4102 del 1)



HD-PUR-GLASLACK se uporablja za lakiranje stekla v transparentnih in barvnih lakih.

HD-PUR-GLASLACK je idealen za kuhinjsko in kopalniško opremo.

HD-PUR-GLASLACK kaže izredno visoko in trajno obstojnost.

HEIDELBERG COATINGS

Dr.RentzschGmbH
Kurpfalzring100a
69123Heidelberg
Tel.06221/7485-47
verkauf@heidelbergcoatings.com



spekter

Prodajalec:

Spekter d.o.o.

Podjetje za zunanjo in notranjo trgovino
Ložnica pri Žalcu 52/a, 3310 Žalec, Slovenija
Tel.: +386 3 713 25 00, Fax: +386 3 713 25 25
www.spekter-zalec.si

TEHNIČNE INFORMACIJE

Lakiranje z lakom za steklo, Glaslack HD-GLASLACK 691-barva in HD-GLASPRIMER 990-0627

Za doseg optimalnega in trajnega rezultata oprijema uporabljamo HD GLASS PRIMER 990-0627. (To še posebej velja za steklene obloge v kuhinjah in kopalnicah kakor tudi kaljenega varnostnega stekla)

Uporaba temelja, HD-GLASPRIMER 990-0627:

Temeljni premaz, **Glasprimer**, nanesimo s pištolo na lonček, šoba max. 1,6 mm ali z blazinico (bmbažna krpa) tanko in enakomerno na površino. Po kratkem sušenju od 1–3 minut nanesimo lak za steklo **HD-GLASLACK 691-Barva**.

Pazi!

Steklene površine morajo biti pred lakiranjem popolnoma čiste, nemastne in brez prahu. Prstni odtisi ali silikosne črte lahko poslabšajo oprijem. Za čiščenje priporočamo čistilo **HD-SPEZIALREINIGER 922-0000**. Pustite površino, da se posuši.

Primer:

Lakiranje stekla

- Steklo površino očistite s **HD-SPEZIALREINIGER 922-0000**
- Nanos s pištolo na lonček
1 x **HD-GLASPRIMER 990-0627**, kot je zgoraj navedeno.
- 1 x **HD-GLASLACK 691-Barva MR 5:1** s **Trdilcem 600-0626**
(Dodati 5 -10 % razredčila **HD-PUR-VERDÜNNUNG 960-0103**)
Lakiranje mora biti enakomerno in ne preveč suho cca. 200g/m². Preveč pusto lakiranje lahko povzroči oblačke in pomanjkaje oprijema.
- Prašno suho: po ca. 15-20 minutah, suh na dotik: po ca. 3-5 urah.
- Pakiranje: po sušenju čez noč pri temperaturi min. 18°C
- Popolno utrjevanje in trdnost: po min. 5 dni, odvisno od temperature.

Tehnične informacije Glaslack HD-GLASLACK 691-barva:

- Mešalno razmerje: 5 : 1 s trdilcem 600-0626
- Delovna viskoznost: ca. 60 Sek. / 4 mm / 20°C
- Odprti čas: max. 4 ur. (mešanica s trdilcem)

Obdelava Glaslack:

- Brizganje s pištolo na lonček:

Šoba:	1,8 - 2,0 mm
Pritisk:	2,5 - 3,5 bar