

Bona Quick

Tehnični list

Bona Quick je visoko viskozen osnovni premaz s konsistenco gela. Uporabite ga za nanos prve plasti na neobdelan les. Po nanosu brušenje ni potrebno. Uporabite ga lahko tudi med nanosi vodnega laka za zmanjšanje prask in za zapolnitev manjših nepravilnosti na površini. Bona Quick običajno povzroči rahlo obarvanost lesa, vendar pa je končna barva odvisna od izbire laka.

- Hitro sušečise gel
- Zmanjševanje prask
- Prvi nanos na neobdelan les ali za nanos med plastmi laka
- Lahek nanos z uporabo lopatice
- Odobren s strani GrenGuard-a za nizke vsebnosti notranjih emisij

Tehnični podatki

Vrsta laka:	Vodni 1-komponentni tiksotropen premaz
Vsebnost suhe snovi:	Približno 40%
Redčenje:	Se ne redči
Čas sušenja:	1-2 ure pri 20°C / 60% relativne vlažnosti
Uporaba orodja:	Lopatica iz nerjavečega jekla
Poraba:	- Za neobdelan les 25-35 m ² /lit (40-30 g/m ²) na nanos - Med nanosi laka: približno. 50 m ² /lit (20 g/m ²)
Varnost:	Nerazvrščeno
Čiščenje:	Iz orodja odstranite presežek materiala, preden ga sperete z vodo. Zasušeni material se lahko odstrani z acetonom.
Rok uporabe:	1 leto od datuma proizvodnje, v zaprti originalni embalaži
Odstranjevanje:	Z odpadki in izpraznjeno embalažo je potrebno ravnati v skladu z lokalnimi predpisi.
Skladiščenje / transport:	Temperatura ne sme pasti pod + 5 ° C ali preseči +25°C, med skladiščenjem/prevozom.
Velikost pakiranja:	5 litrov
Certifikati:	GreenGuard

Priprava

Zagotovite, da so tla prilagojena končnemu okolju. Površina, na katero se bo nanašal izdelek mora biti obrušena do golega lesa, suha, brez prahu od brušenja, brez olj, voska in ostalih kontaminacij. Za končno brušenje naj se uporabi Bona Quattro ali Bona Multi Disc.

Dovolite, da izdelek doseže sobno temperaturo, vstavite filter in temeljito premešajte pred uporabo. Optimalni pogoji za uporabo so med 18 - 25 °C in 40 – 60% relativne vlažnosti zraka. Visoke temperature in nizka vlažnost skrajšujeta čas sušenja, nizke temperature in visoka vlažnost pa podaljšujeta čas sušenja. Minimalna temperatura za uporabo je 13°C.

Grundiranje



Nanos

SHEMA NANOSA

Neobdelan les:

3 x Bona Gel
2 - 3x Bona vodni lak

Med nanosi:

1 - 2x Bona Gel

1. Nanesite izdelek z uporabo lopatice iz nerjavečega jekla. Zagotovite, da ste izdelek nanesli enakomerno, brez sledi.
2. Pustite, da se posuši in nanesite drugo plast v nasprotni smeri od prvega nanosa.
3. Ponovno pustite, da se posuši in nanesite tretjo in zadnjo plast.

Običajno se na lesu ne pojavijo spremembe, kot je dvig lesnih vlaken in zato ni potrebno dodatno brušenje. Če pa bi se spremembe vseeno pojavile, jih je potrebno odpraviti po prvem nanaosu laka in ne neposredno na nanosu Bona Gela.

Vzdrževanje

Bona Quick naj ne bo nikoli uporabljen kot končno sredstvo za obdelavo lesenih tal.

Posredovane informacije temeljijo na našem trenutnem znanju in ne dajejo nobenih trditev in zagotovil, da so popolne. Uporabnik izdelka je odgovoren, da pred uporabo izdelka presodi ali so izdelek in priporočila v tem dokumentu ustrezna za določene namene, vrsto lesa in trenutno situacijo. Bona lahko zagotovi le dostavo produkta. Strokovna in s tem uspešna uporaba izdelka pa je izven našega nadzora. Uporabnik mora prebrati in razumeti vse informacije, navedene na etiketah na embalaži in varnostnem listu pred uporabo tega izdelka.

November 2015

Ta tehnični list nadomesti vse prejšnje različice

page 2/2