

HESSE HYDRO TOP Siegel HE 6509x (sijaj)

1K-vodni brezbarven akrilni lak, zelo dobro polni, in je izvrstno brusjen, odporen na PVC, kreme, pot in hitro suši. Kot temeljni in končni lak. Primeren za lakiranje otroških igrač. Izvrstna kemična odpornost, povdari naravni ton lesa.

Področje uporabe

Za celotno notranje pohištvo, za vrata, stopnice in ročaje za različne vrste lesa.

Priporočilo za delo

2-3 kraten nanos po 80-120 g/m² na ustrezno podlago. Maksimalna skupna debelina mokrega filma 360 g/m². Podlago je potrebno predpisano obrusiti z zrnatostjo 120-220 in odprašiti. Kvaliteta brušenja lesa je odločilnega pomena za kvaliteto končne površine. Vmesno brušenje 280-320.

Tehnični podatki

Dobavna viskoznost:	72-88 s/DIN 4mm/20 oC
Barva:	brezbarven lak
Sijaj:	mat, svileni mat, svileni sijaj,
Suha snov:	33-34 %
Gostota:	1,04-1,05 kg/l pri 20 oC
Brušenje in prelakiranje:	2-3 h pri 20oC,
Skladiščenje:	26 tednov v originalno zaprti embalaži pri 10-30 oC

Nanašanje

Brizganje:	med delom potrebno kontrolirati visk. redčilo voda		
	šoba	tlak	tlak na pištoli
pnevmatsko:	1,5-1,8 mm	3-4 bar	
airless plus:	0,23mm-0,33mm	60-100 bar	1,5 - 2,5 bar

Pomembno opozorilo

Pri delu z vodnimi laki je potrebno uporabljati nerjavna orodja. Vlažnost lesa mora biti okoli 8-12%. Vodnih lakov ne uporabljati pri temperaturah materiala in okolice pod 18 oC. Idealna rel. vlaga za lakiranje je med 55 - 65%. Prenizka rel. vlaga povzroča nemirno površino, previsoka pa počasnejše sušenje. Po izhlapetju vode iz površine je doseženo optimalno sušenje med 20 in 40 oC. Brušenje lakirane površine izvajati vedno neposredno pred lakiranjem.

Splošne opombe

Naše tehnične informacije se ves čas prilagajajo stanju tehnike in predpisom. Predhodna navodila imajo svetovalni karakter in slonijo na najboljših izkušnjah in skrbnih raziskavah po sedanjem stanju tehnike. Pravna obveznost iz teh informacij ne izhaja. Varnostni list je na voljo.

