



UV PROTECTION

HydroBlocker UV Protection je enokomponentni refleksivni UV zaščitni premaz za bitumensko membrano HydroBlocker Bitumen.

LASTNOSTI

- s polimerom modificiran bitumen v organskem topilu z dodatkom aluminijaste paste
- se hitro posuši
- odbija sončno svetlobo in ščiti premazano površino pred segrevanjem in staranjem
- v svežem stanju ne sme priti v stik z EPS ali XPS, ker ga raztaplja
- vnetljiv
- poraba 500 g/m² za dva sloja

PODROČJE UPORABE

- zaščita bitumenske hidroizolacije na nepohodnih ravnih strehah, ki so izpostavljene UV svetlobi, da se jim podaljša življenjska doba
- zaključni premaz bitumenskih kritin brez škrljevega posipa, vendar mora biti pred nanosom odstranjena (odžgana) ločilna PE folija
- antikorozijski premaz na pločevinastih strehah

TEHNIČNI PODATKI

Sveža masa

Osnova	polimerno modificiran bitumen v organskem topilu z aluminijastim pigmentom
Izgled	pasta
Barva	alu srebrna
Mehanizem utrjevanja	izhlapevanje topila
Vsebnost suhe snovi (DIN 53215)	≥ 47,5 %
Temperatura nanašanja	+5°C do +30°C

Utrjena masa

Točka zmečkaišča po PK	EN 1427	≥ 120°C
Temperaturna obstojnost	EN 1110, EN 1109	od -20°C do 100°C

NAVODILA ZA UPORABO

Pred uporabo je potrebno pasto dobro premešati in homogenizirati. Zaradi lažjega mešanja in nanašanja priporočamo, da je pasta pred uporabo skladiščena na sobni temperaturi vsaj 24h. Površina mora biti suha, čista in čvrsta. Premaz se nanaša v dveh enakomernih nanosih s ščetko ali valjčkom.

Ko je predhodni sloj popolnoma suh in utrjen (od 24 do 48 ur), se nadaljevati z naslednjim nanosom. Orodje takoj po uporabi očistimo s čistilom, npr. TEKAFIN CLEANER ali bencinom..

PAKIRANJE

5kg kovinsko vedro

Drugačna pakiranja so možna po dogovoru.

SKLADIŠČENJE

24 mesecev v suhem, pokritem, pred soncem zaščitenim prostoru, pri temperaturi med + 5°C in + 30°C in v originalno zaprti embalaži.

INFORMACIJE O ZDRAVJU, VARNOSTI, ROKOVANJU IN ODSTRANJEVANJU

Vse informacije o varnem ravnanju, zdravju, osebni zaščiti in odstranjevanju izdelka so podane v varnostnem listu. Varnostni list je na voljo na zahtevo.

OPOZORILO

Navodila so podana na osnovi naših preiskav in izkušenj, vendar zaradi specifičnih pogojev in načina dela priporočamo predhodne preskuse za vsak primer uporabe.