



HYDROBLOCKER BITUMEN

LASTNOSTI

- Bitumenska pasta oplemenitena s polimerom v organskem topilu
- Vsebuje anorganska polnila in mikro vlakna
- Pri utrjevanju topilo izhlapi in dobimo vodonepropustno membrano
- V svežem stanju ne sme priti v stik z EPS ali XPS
- Nanaša se lahko na bitumen, beton, les, kovino, PVC
- Poraba 2kg/m² (za eno plast)

PODROČJE UPORABE

- Za tesnjenje gradbenih detajlov (talna in vertikalna hidroizolacija, podzidek fasade, balkon, terasa, ravna streha)
- Za sanacijo bitumenskih kritin
- Protikorozijska zaščita kovinskih površin
- Za tesnjenje in lepljenje v sanitarijah

TEHNIČNI PODATKI

Sveža masa

Osnova		polimerno modificiran bitumen v organskem topilu
Izgled		pasta
Barva		črna
Mehanizem utrjevanja		izhlapevanje topila
Vsebnost bitumenskega veziva (DIN 53215)		≥ 40%
Specifična teža		1100 ± 10 kg/m ³
Čas tvorjenja kožice	23°C/50% rel. vl.	≈ 30 min.
Čas utrjevanja	23°C/50% rel. vl.	2 mm/dan
Temperatura nanašanja		+5°C do +30°C

Utrjena masa

Vodotesnost	EN 15820	≥ 10 kPa
Sprememba volumna	ISO 10563	≈ 25 %
Točka zmečičča po	PK EN 1427	≥ 120°C
Temperaturna obstojnost	EN 1110, EN 1109	od -20°C do 100°C

HYDROBLOCKER BITUMEN

je enokomponentna hidroizolacijska pasta na bitumenski osnovi s topili za vgrajevanje po hladnem postopku.



NAVODILA ZA UPORABO

Pred uporabo je potrebno pasto dobro premešati. Zaradi lažjega mešanja in nanašanja priporočamo, da je pasta pred uporabo skladiščena na sobni temperaturi vsaj 24h. Površina mora biti suha, čista in čvrsta. Pasta se vgrajuje v dveh ali treh enakomernih nanosih z lopatico ali gladilko, na neravne površine pa lahko tudi s čvrstim čopičem.

Za izvedbo dobre hidroizolacije sta potrebna dva ali trije nanosi z vmesnim armiranjem. V prvi, še sveži sloj, se vtisne armirno mrežico s kvadratki velikosti 3 mm. Ko je predhodni sloj popolnoma suh in utrjen (od 24 do 48 ur), se sme nadaljevati z naslednjim nanosom. Orodje takoj po uporabi očistimo s čistilom, npr. TEKAFIN CLEANER ali bencinom..

Na mestih, kjer je hidroizolacija izpostavljena direktnemu soncu, jo je potrebno premazati z zaščitnim premazom UV PROTECTION.

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 ODSTRANEJVANJU

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.