

OBNOVA BETONSKIH IN KAMNITIH POVRŠIN

Navodila za zaščito betonskih površin s premazom BSP

HA-BE BSP je visoko zmogljiv vodo odbojen premaz. Namenjen je za zaščito vseh betonskih površin, kamna, pranih plošč, granitogresa, keramike ipd. Zelo dobro se obnese za: TERASE, BALKONI, ŠKARPE, POHODNE POVRŠINE... Na površini ustvari UV odporen in mehansko trpežen zaščitni film sijočega videza, ki poudari prvoten videz površine. Ščiti pred cikli zmrzali, vpijanem vode, pojavom madežev zaradi olj, maščob ter vplivov okolja. Površina je pralna. Premaz je vodoodbojen in paroprepusten. Primeren je zunanjo in notranjo uporabo. Skupna poraba za en nanos cca 0.20 L/m² – odvisno od poroznosti podlage. Možen dvakratni nanos za izpostavljene terase (2x 0.2 L/m²). Slikovni prikaz vgradnje na koncu dokumenta.



LASTNOSTI: UV odporen, zaščita pred cikli zmrzali, zaščita pred vpijanem vode, vodoodbojni učinek, pralna površina, zaščita pred oljnimi madeži in umazanijo, poudari prvoten videz površin.

PRIMERNE POVRŠINE: terase, betonski tlaki, stene, zidane in kamnite škarpe, podporni zidovi, prane plošče, keramika, granitogres..

OPREMA:

- visokotlačni vodni čistilec
- zaščitna očala in rokavice
- krtača za mehansko odstranjevanje umazanije
- kratko dlaki valjček z dolgim ročajem in čopič za detajle (za enkratno uporabo)



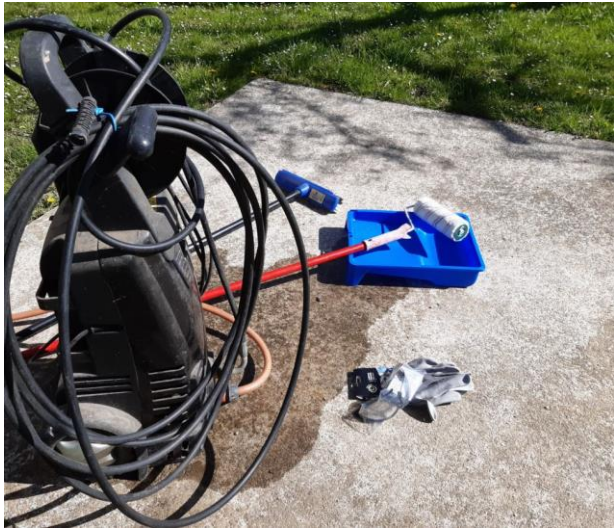
PRIPRAVE POVRŠINE:

- Površino omočimo ter temeljito zdrgnemo z grobo krtačo
- Po potrebi uporaba namenskega ekološkega detergenta GUARD CLEANER ECO
- Spiranje površine z visokotlačnim čistilcem (v primeru trdovratne umazanije)
- Površina naj se povsem osuši
- Močno načete površine od ciklov zmrzali se priporoča impregnirati z emulzijo na bazi vodnega stekla npr. PIERI PROTECT MINERAL (čas sušenja 1 do dve uri, poraba cca 250 g/m²)
- Površino naj se povsem posuši

NANOSA PREMAZA BSP:

- Površina ne sme biti pregreta od sonca!
- Izogibamo se neposrednemu vročemu soncu!
- Ostale površine zaščitimo z maskirnim trakom
- BSP premaz nanašamo z enakomernimi gibi. Ker se premaz hitro suši pazimo da valjček ne potegujemo čez napol posušen premaz, da ne poškodujemo nastajajočega gladkega filma. Poraba cca 0.20 L/m², lahko niha glede na vpojnosti same površine.
- Detajle lahko premažemo s čopičem
- **OPOZORILO:** izogibajte se vdihovanju hlapov - zaradi tega se priporoča uporabo kratkodlakega valjčka z dolgim ročajem! Preberite varnostni list ter tehnični list. Embalažo hranite nedosegljivo tretjim osebam.
- **DRUGI NANOS, OPCUJSKO:** v primeru močno izpostavljenih površin (sneg, cikli zmrzali), se priporoča nanašanje drugega sloja, ko se prvi povsem posuši!

PRIMER SANACIJE ZUNANJEGA BETONSKEGA TLAKA IN BALKONA:  LESPATEX





POMEMBNO: prikaz vgradnje je informativnega značaja. Za nanos se prej priporoča izvedba testnega polja ali ogled vzorcev. Za vgradnjo se posvetujte s strokovnjaki ali tehnično službo programa za betone Lespatex d.o.o.



Lespatex d.o.o., Pot k sejmišču 30, 1000 Ljubljana – Črnuče, Tel. +386 (0)1 2565 168, info@lespatex.si | www.lespatex.si