

Povrchová penetrace hydrofobním nátěrem

Kdy je vhodné použít hydrofobní nátěr:

- 1) V případě použití broušeného povrchu tvarovek v interiéru i exteriéru, tento povrch má vyšší nasákavost než standardní povrchy (hladké, štípané).
- 2) Použití broušených zákrytových stříšek.

Použitý hydrofobní přípravek by měl splňovat několik základních požadavků:

- musí být určen pro betonové materiály,
- musí být odolný vůči UV záření,
- musí umožnit " dýchání zdiva",
- musí být inertní vůči betonu.

Přípravků, které splňují tato kritéria, je na trhu celá řada. Do systému KB-BLOK byly úspěšně odzkoušeny tyto přípravky:

CHRYSO HD firmy Chryso - pro interiéry i exteriéry, tvoří lesklý povrch (změní povrch tvarovky, zmatní)

IMESTA IW 290 – pro interiéry i exteriéry (krom hydrofobních vlastností této produkt odolává proti posypovým solím, je bezbarvý, nemění povrch tvarovky).