

ZÁKRYTOVÉ PRVKY TVAROVEK – technologický předpis

- 1) Zákrytové prvky se používají hlavně k ochraně zdiva před průnikem srážkové vody do dutin tvarovek a do výplňového betonu.
- 2) „Plotové stříšky“ se navrhují vždy s přesahem (obvykle 50mm) na čelní i boční strany, z důvodu ochrany před stékající vodou.
- 3) Zákrytové prvky eliminují nabývání betonové směsi vlivem klimatických změn.
- 4) Zákrytové prvky se na plotovou stěnu lepí mrazuvzdorným flexibilním lepidlem a nebo PUR pěnou (např. Styro).
- 5) Před uložením zákrytového prvku je důležité očistit stěnu od různých nerovností, popřípadě provést vyrovnávací vrstvu pomocí KB-Blok speciální zdící směsí.
- 6) Styčné spáry zákrytových prvků utěsníme nejlépe pomocí transparentního silikonu, popřípadě těsnícím tmelem bez vápenných přísad.
- 7) Řezání betonových zákrytových prvků lze provádět úhlovou bruskou s diamantovým kotoučem.