

SYSTEMY LEPENÍ OBKLADŮ A IZOLAČNÍ SYSTEMY



Podklad

CN 94 Speciální základní nátěr

CM 17 Stop Dust Flexibilní bezprašná lepicí malta

CE 43 Grand'Elit Flexibilní spárovací hmota

CS 25 Sanitární silikon

Litý asfalt a potěry se zbytky lepidel

Lité asfaltové povrchy a potěry se zbytky lepidel patří mezi nejkritičtější podklady. Předpokladem pro bezproblémové lepení a pokládku dlažeb je jejich správné ošetření a příprava spolu s použitím odpovídajících lepicích a spárovacích materiálů. Nelze aplikovat na povrchy znečištěné benzínem, naftou a vřetenovými oleji.

Příprava podkladu

Povrch podkladu obruste, opískujte a zdrsňte, odstraňte nesoudržné vrstvy a odsajte prach. Potěry se zbytky lepidel: volné části odstraňte a přetřete penetračním nátěrem.

Penetrace

Na očištěný a obroušený podklad naneste štětkou penetrační nátěr **Ceresit CN 94** ve dvou vrstvách. Alternativa: **Ceresit CF 87**, ještě čerstvý zasypejte křemičitým pískem.

Lepení dlažby

Flexibilní lepicí malta **Ceresit CM 17 Stop Dust**. Alternativa: Flexibilní lepicí malta **Ceresit CM 17, CM 18**. Zpracovávejte metodou tenkovrstvého lepení.

Spárování

Pro spárování použijte flexibilní spárovací směs **Ceresit CE 43 Grand'Elit**. Alternativa: **Ceresit CE 35 Super**.

Dilatační a montážní spáry

Dilatační, stykové a montážní spáry vyplňte **PE těsnícím provazcem** a uzavřete sanitárním silikonem **Ceresit CS 25**.