

## SYSTEMY LEPENÍ OBKLADŮ A IZOLAČNÍ SYSTEMY



Podklad

CM 11 Lepicí malta

Vyztužovací rohož



CM 17 Stop Dust Flexibilní bezprašná lepicí malta



CE 43 Grand'Elit Flexibilní spárovací hmota



CS 25 Sanitární silikon

### Podložky pro kritické podklady

Nestojné povrchy podkladů, podklady znečištěné olejem nebo jiným druhem látek zhoršujícím přilnavost lepidel a lepicích malt, popraskané podklady a nevyzrálé betony, tyto podklady označujeme jako kritické. Pro bezproblémové lepení dlažeb je možno využít vyztužovací rohože.

#### Příprava podkladu

Povrch podkladu očistěte, odstraňte nesoudržné vrstvy a odsajte prach.

#### Lepení vyztužovací rohože

Lepicí malta **Ceresit CM 11**. Alternativa: Flexibilní lepicí malta **Ceresit CM 12, CM 16, CM 17, CM 17 Stop Dust, CM 18**. Nanášejte zubovou stěrkou 3x3 mm.

#### Uložení rohože

Přímo do lepicí malty pokládejte vyztužovací rohož.

#### 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 hmotu **Ceresit CE 43 Grand'Elit**. Alternativa: **Ceresit CE 40 Aquastatic** v případě spár do 5 mm, **Ceresit CE 35 Super** pro široké spáry.

#### Dilatační a montážní spáry

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