



Cementová lepidla - Rozdělení dle značení a doporučeného použití

Lepidla C1

(s NPD pro teplo a zmrazovací cykly)

Nejnižší a nejlevnější řada.

Pouze pro použití v interiéru.

Pouze pro nasákovou keramiku ($E > 6\%$).

Pro minimální zatížení (např. obklady na velmi stabilní a vyzrálý podklad).

Lepidla C1

Pouze pro použití v interiéru.

Pouze pro lepení keramiky s nasákovostí větší než 3%.

Pro obklady a dlažby v interiéru, popř. v krytém exteriéru s vyloučením hydrotermického namáhání (Střídání zatížení vlhkost a změna teploty).

Lepidla C2

Lepení keramiky s nízkou i vysokou nasákovostí v interiéru.

Pro běžné hydrotermické namáhání, topení v podlaze (doporučený způsob pokládky Buttering – Floating, nebo tekuté lože).

Pro lepení v exteriéru (Buttering – Floating nebo tekuté lože).

Pozor na velikost dlažby a obkladu ... při lepení v exteriéru volit max. formát 30x30 cm, tl. spár min. 8 mm a volit raději světlé odstíny keramiky.

Lepidla C2S1

Pro lepení všech typů keramických obkladových prvků (z hlediska nasákovosti) v interiéru i v exteriéru.

Lepení v exteriéru: Buttering – Floating nebo tekuté lože.

Pro kritické podklady, např. s vysokým hydrotermickým namáháním, s rozdílnou tepelnou roztažností.

Pro lepení dlažby na dlažbu.

Pro lepení velkoformátové keramiky v interiéru.

Lepidla C2S2

Pro lepení všech typů keramických obkladových prvků (z hlediska nasákovosti) v interiéru i v exteriéru.

Lepení v exteriéru: Buttering – Floating nebo tekuté lože.

Pro kritické podklady, např. s vysokým hydrotermickým namáháním, s rozdílnou tepelnou roztažností.

Pro přetvárné podklady (běžné cementové potery do 3 dnů stáří).

Pro lepení dlažby na dlažbu.

Pro lepení velkoformátové keramiky v interiéru i v exteriéru.

Tab. 1 Přehled nasákovosti keramiky podle ČSN EN 14 411

Způsob výroby	Nasákovost E (%)				
	$E \leq 0,5\%$	$0,5\% < E \leq 3\%$	$3\% < E \leq 6\%$	$6\% < E \leq 10\%$	$E > 10\%$
Tažením	Ala	Alb	Alla	Allb	AIII
Lisováním	Bla	Blb	Blla	Bllb	BIII

 **BASF**
We create chemistry

 baumit.com

 Cement Hranice

 Den Braven

 weber
SAINT-GOBAIN

maxit®

HASIT-


Ceresit
Henkel
STAVEBNÍ CHEMIE

knauf

 KVK®

Cemix®

 SAKRET®

 VITOŠOV
Malty, omítky, barvy
Salith