

FACADE SYSTEM

# 2400

## ZIMNÍ PŘÍSADA COOL

Dřívější název: Zimní přísada COOL



## URÝCHLOVAČ VYZRÁVÁNÍ OMÍTKY

### Pro práci při nízkých teplotách

Urychluje proces vysychání omítky při nízkých teplotách (od +1 °C; pod 90 % vlhkosti) a zabraňuje poškození omítky mrazem během tuhnutí. Odolává krátkodobému působení mrazu (přes noc do -5 °C). Snadné dávkování: Přidejte jedno balení na 25kg balení omítky. Neovlivňuje negativně vlastnosti omítky.



Exterier: stěna + strop  
Pro ruční zpracování

### Oblast použití

Pro urychlení vysychání a pro aplikaci za nízkých teplot.

## PODMÍNKY PŘI ZPRACOVÁNÍ



**Teplota pro zpracování (min.)**  
1 °C

**Teplota pro zpracování (max.)**  
10 °C

### Povětrnostní podmínky

Omítky s COOL aditivu doporučujeme aplikovat pouze za teplot od +1 °C do +10 °C a vlhkosti vzduchu do 90 %. Vyšší teploty výrazně zkracují zpracovatelnost. Při zpracování se vyhněte přímým negativním účinkům slunce, tepla, vlhka a průvanu. Chraňte před vysokým mrazem a deštěm. Je zakázáno přímé zahřívání materiálu.

## ZPRACOVÁNÍ

### Požadavky na podklad

Podklad musí vyhovovat platným normám, musí být pevný, bez uvolňujících se částic, zbavený prachu, nátěru, zbytků odformovacích prostředků a výkvětů. Musí být dostatečně drsný, suchý a rovnoměrně nasáklý. Povrch nesmí být zmrzlý, nebo vodoodpudivý. Podklad musí být objemově stabilní.

### Příprava podkladu

Podklad musí splňovat podmínky pro aplikaci daného materiálu - pastovité omítky.

### Příprava směsi

Obsah nádoby (270g) bez zbytku přidejte do 25 kg omítky. Pro mozaikovou omítku v balení 15 kg použijte polovinu obsahu nádoby (135g). Promíchejte důkladně pomaluběžným míchadlem.

## Míchání

**Doba míchání**  
2 min.

**Rychlost otáčky/min.**  
800

## Pokyny pro zpracování

Omítky s aditivem Cemix 2400 zpracujte standardně dle technického listu omítky. Kombinace omítek se zimním aditivem a bez něj se na jedné pohledové ploše nedoporučuje.

## Ošetření po aplikaci

Po aplikaci je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům slunce, tepla, vlhka a průvanu. Chraňte před mrazem a deštěm. Je zakázáno přímé zahřívání povrchu.

## DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ VÝROBKY

**2721 SILIKONOVÁ OMÍTKA**

**2723 AKRYLÁTOVÁ OMÍTKA**

**2790 MOZAIKOVÁ OMÍTKA**

**Pro soklové části**

**2791 MAGIC DECOR 2,5 mm**

**Kreativní omítka pro vytváření hrubých povrchů**

**2794 MAGIC DECOR STONE**

**Kreativní omítka pro jemné textury přírodního kamene**

**2795 MAGIC DECOR WOOD**

**Kreativní omítka pro přirozený vzhled dřeva**

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Hlavní pojivo	Disperzní polymer
Vyrobeno z materiálu	Disperze, glykol, amoniak a zušlechťující přísady.
Hustota v Kg/m <sup>3</sup>	900

## VARIANTY



**Pro trhy**

CZ/SK/AT

**Barva**

transparentní

**Netto hmotnost**

0,27 kg

**Druh balení**

Kbelík

**Materiál obalu**

PP

**Skladovatelnost**

12 měsíců

**Druh balení**

Kbelík

**Materiál obalu**

PP

**Podmínky skladování**

Uchovávejte v suchu, Skladování v originálních uzavřených obalech, Chraňte proti přímému slunečnímu záření, Skladování při teplotě od +1 do +20 °C, Neskladujte společně s potravinami, Uchovávejte mimo zdroj ohně, Skladujte v chladu, Skladujte v dobře větraných prostorech

## Služby

Služby na vyžádání u našich obchodně-technických zástupců:

Pronájem strojního zařízení pro zpracování suchých maltových a omítkových směsí, dopravní systémy, servis.

Poradenská a servisní služba, odtrhové zkoušky, odběrů vzorků ze zdiva a jejich hodnocení na obsah vlhkosti a salinity.

Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštnostech žádejte konzultaci.

## Právní upozornění

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá přímému vlivu výrobce, neodpovídá výrobce za škody způsobené chybným použitím či zpracováním výrobku.

V případě pochybností ohledně způsobu použití či zpracování výrobku doporučujeme vyžádat si informace od našich obchodně-technických zástupců.

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technického listu v případě potřeby jeho aktualizace.

Vydáním nového technického listu se ruší a nahrazuje vydání předchozí.

Aktuální znění technických listů, informace o produktech a službách i všeobecné obchodní podmínky výrobce jsou dostupné na [www.cemix.cz](http://www.cemix.cz).