

INDOOR WALL SYSTEM

4242**INSTALLGIPS**

Dřívější název: Novinka (dostupné v průběhu roku).

PRO UPEVNĚNÍ VŠECH TYPŮ PŘÍSLUŠENSTVÍ, PROFILŮ A INSTALAČNÍCH LIŠT A KANÁLŮ

Elektrikářská sádra

Připraveno ihned k použití

Rychle tuhne

Vysoká stabilita: Bez smršťování a prasklin

Vysoká pevnost



Oblast použití

Pro elektroinstalační práce k upevnění elektroinstalačních lišt a kanálů, kabelů, krabic a různých krytů, k vyplnění drážek, hlubších trhlin, spár, otvorů a prohlubní na vnitřních stěnách a stropěch.

PODMÍNKY PŘI ZPRACOVÁNÍ



Teplota pro zpracování (min.)

5 °C

Teplota pro zpracování (max.)

25 °C

Povětrnostní podmínky

Směs lze zpracovávat pouze za teploty vzduchu a podkladu nad + 5 °C do +25°C. Při očekávaných mrazech nepoužívat! Vysoká vlhkost vzduchu a nízké teploty mohou negativně ovlivnit zrání a prodloužit tuhnutí materiálu. Při zpracování se vyhněte přímým negativním účinkům slunce, tepla, vlhka a průvanu. Chraňte před mrazem a deštěm. Je zakázáno přímé zahřívání materiálu.

ZPRACOVÁNÍ

Požadavky na podklad

Podklad musí být nosný (např. jemné a hrubé omítky, neomítnutý beton, cihly, pórobeton a další povrchy), čistý, vyzrálý, pevný, zbavený prachu, mastnot a jiných nečistot a nesmí být zmrzlý.

Příprava podkladu

V závislosti na nasákavosti podkladu a klimatických podmínkách je potřeba podklad navlhčit. Případně nestandardních podkladů upravit vhodnou metodou pro dosažení požadovaných vlastností. Před započítím prací ochraňte přilehlé plochy před znečištěním.

Příprava směsi

Vsypete suchou směs do předepsaného množství vody. Promíchejte ji pomaluběžným míchadlem nebo ručně do homogenní směsi bez hrudek. K rozmíchání směsi použijte pitnou vodu nebo vodu odpovídající EN 1008. Namíchejte pouze takové množství materiálu, které jste schopni zpracovat v daném čase.

Nanesenou hmotu chraňte před rychlým vysycháním, přímým slunečním zářením, deštěm a mrazem.

Spotřeba vody

Množství	Litr (min.)	Liters_recommended	Litr (max.)
1 kg	l	0,7 l	l
20 kg	l	14 L	l

Míchání



Pokyny pro zpracování

Materiál aplikujte bodově nebo plošně v požadované tloušťce zednickou lžící nebo jiným vhodným nástrojem. Poté do něj vložte například rohovou lištu nebo jiný předmět, který má být upevněn. Přebytečný materiál vyhladte nebo ho odstraňte.

Zpracovatelnost



6 min

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hlavní pojivo	Sádra
Třída reakce na oheň	A1

VARIANTY



Pro trhy	CZ/SK
Barva	bílá
Netto hmotnost	20 kg
Druh balení	Pytel
Materiál obalu	Papír
GTIN (EAN)	5991122001172
Množství na paletě	48
Hmotnost na paletě	960 kg
Skladovatelnost	6 m.

Druh balení	Materiál obalu	Podmínky skladování
Pytel	Papír	Uchovejte v suchu. Skladování v originálních uzavřených obalech. Na paletě. Chraňte před vlhkem, Chraňte před poničením
Pytel	PE	Skladování v originálních uzavřených obalech, Chraňte před poničením

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.

Likvidace materiálu (odpadů)

Nspotřebované zbytky nevylévejte do kanalizace.
Nspotřebované zbytky smíchejte s vodou a nechte ztuhnout.
Poté zlikvidujte jako stavební odpad v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy.

Likvidace obalů

Kontaminované obaly likvidujte jako nebezpečný odpad (viz bezpečnostní list). Pouze zcela vyprázdněné a čisté obaly mohou být předány k recyklaci. Nesmí se likvidovat společně s komunálním odpadem. Obal likvidujte v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy.

Kvalita

Kvalita produktů je trvale kontrolována v našich laboratořích.

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.