

FACADE SYSTEM

2790**MOZAIKOVÁ OMÍTKA**

Dřívější název: Mozaiková omítka



DEKORATIVNÍ OMÍTKA S VYSOKOU ODOLNOSTÍ

Odolná vodě a mechanickému poškození

Dekoratívni, ale odolná povrchová úprava vysoce mechanicky namáhaných ploch, např. schodišť, chodeb, podezdívek plotů a opěrných zdí.

Vysoce vodoodpudivá: Odolná vůči povětrnostním vlivům a vlhkosti. Pro sokly.

Vysoce flexibilní: Na akrylátové bázi pro kompenzaci poškození způsobených nárazy nebo tepelnou roztažností.

Pro aplikaci na všechny typy podkladů.

Snadno zpracovatelná díky velikosti zrn.

Lze aplikovat při nízkých teplotách v rozmezí +1 až +10 °C s přísadou COOL.

K dispozici ve 39 barevných kombinacích a 9 jednobarevných odstínech.



Exterier: stěna + strop

Interiér: stěna + strop

Pro ruční zpracování



Oblast použití

Jako konečná povrchová úprava zateplených a nezateplených ploch v soklových části budov. Na vysoce namáhané plochy jako jsou sokly schodišť a chodeb. Velmi tmavé odstíny nejsou doporučeny pro použití na zateplovacím systému, způsobují přehřátí povrchu. Tyto odstíny jsou ve vzorníku odstínů mozaikových omítek označeny.

EN 15824

V2 W3

Národní norma

Splňuje kriteria EAD pro ETICS

PODMÍNKY PŘI ZPRACOVÁNÍ



Teplota pro zpracování (min.)
5 °C

Teplota pro zpracování (max.)
30 °C

Relativní vlhkost vzduchu v % (max.)
80

Povětrnostní podmínky

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 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 nasákavý. Povrch nesmí být zmrzlý, nebo vodoodpudivý. Podklad musí být objemově stabilní. Musí být provedené opatření proti vzlinající vlhkosti.

Příprava podkladu

Podklad je nutné před aplikací omítky ošetřit penetrací Cemix 2620. V závislosti na nasákavosti podkladu a klimatických podmínkách je potřeba na silně savé podklady použít hloubkovou penetraci Cemix 2614 a následně penetraci pod pastovité omítky 2620. Podklady s vyšší nasákavostí se penetrují 2x (1.nátěr penetrací ředěnou 1:1 s vodou, 2.nátěr neředěnou penetrací). Hladké podklady zdrsnit nebo použít kontaktní můstek Cemix 8040. V případě nestandardních podkladů upravit vhodnou metodou pro dosažení požadovaných vlastností. Nerovnosti podkladu vyrovnat vhodnými materiály Cemix a nechat vyschnout a vyzrát. Podklad musí vyhovovat platným předpisům, normám, respektive doporučením výrobce materiálů.

Příprava směsi

Omítku před použitím důkladně promíchejte za pomoci pomaluběžného míchadla s vhodným nástavcem. Konzistenci omítky můžete upravit v závislosti na aplikačních podmínkách a sytosti odstínu přidáním max. 0,5% pitné vody nebo vody odpovídající EN 1008.

Míchání



Doba míchání

2 min

Rychlost otáčky/min.

800

Pokyny pro zpracování

Omítku aplikujte na plochu nerezovým hladítkem nebo jiným vhodným nástrojem na 1,5 násobku tloušťky zrna a povrch uhlad'te. Spotřeba:
2.0 mm (odstín 103) - 6.5 kg/m²
1.6 mm (ostatní odstíny) - 5.0 kg/m²

Tloušťka vrstvy



Maximální tloušťka vrstvy	3 mm
Minimální tloušťka vrstvy	2,40 mm

Spotřeba

Spotřeba od
5

Spotřeba do
6.5

Spotřeba materiálu v měrné jednotce
kg/m²

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. Při běžných podmínkách omítka vytvrzuje do 24hodin.

Pokyny k nástrojům a čištění

Okamžitě po ukončení prací umyjte vodou. Zaschlé zbytky očistěte mechanicky.

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ VÝROBKY

1940	AQUASTOP ELASTIC 2K	Univerzální hydroizolační stěrka
2220	LEPICÍ STĚRKA PROFÍ	Pro fasády ETICS s izolací z EPS a MW
2230	LEPICÍ STĚRKA TOP	Pro fasády ETICS s izolací z EPS a MW
2231	LEPICÍ STĚRKA TOP	Pro fasády ETICS s izolací z EPS, XPS, PIR, PUR a MW
2270	LEPICÍ STĚRKA DISPERZNÍ	Omezuje vznik trhlin, odolná proti nárazu
2400	ZIMNÍ PŘÍSDA COOL	Pro urychlení vytvrzování omítek za nízkých teplot
2620	PENETRACE POD MOZAIKOVÉ OMÍTKY	Zabraňuje prosvítání podkladu
2621	PENETRACE POD MOZAIKOVÉ OMÍTKY	Probarvená na zakázku, plněná

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hlavní pojivo	Disperzní polymer
Vyrobeno z materiálu	Akrylátová disperze, minerální plniva a zušlechťující přísady.
Třída reakce na oheň	A2 - s1
Přilnavost po uložení v suchu v N/mm ²	0.3
Permeabilita vody v kapalně fázi	W3
Paropropustnost	V2
Tepelná vodivost λ v W/(m.K)	0.26
Faktor difúzního odporu pro vodní páru (μ)	204

VARIANTY



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika100	Mozaika100	Mozaika101	Mozaika101
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104359	9005561103871	9005561104366	9005561103888
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika102	Mozaika102	Mozaika103	Mozaika103
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104373	9005561103895	9005561104380	9005561103901
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika104	Mozaika104	Mozaika106	Mozaika106
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104397	9005561103918	9005561104403	9005561103925
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika107	Mozaika107	Mozaika110	Mozaika110
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104410	9005561103932	9005561104427	9005561103949
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika111	Mozaika111	mozaika212	mozaika212
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104434	9005561103956	9005561104441	9005561103963
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika213	Mozaika213	Mozaika214	Mozaika214
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104458	9005561103970	9005561104465	9005561103987
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika215	Mozaika215	Mozaika216	Mozaika216
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104472	9005561103994	9005561104489	9005561104007
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika217	Mozaika217	Mozaika218	Mozaika218
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104496	9005561104014	9005561104502	9005561104021
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika219	Mozaika219	Mozaika220	Mozaika220
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104519	9005561104038	9005561104526	9005561104045
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika221	Mozaika221	Mozaika222	Mozaika222
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104533	9005561104052	9005561104540	9005561104069
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika223	Mozaika223	Mozaika224	Mozaika224
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104557	9005561104076	9005561104564	9005561104083
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika225	Mozaika225	Mozaika226	Mozaika226
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104571	9005561104090	9005561104588	9005561104106
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika227	Mozaika227	Mozaika228	Mozaika228
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104595	9005561104113	9005561104601	9005561104120
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika229	Mozaika229	Mozaika230	Mozaika230
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104618	9005561104137	9005561104625	9005561104144
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika231	Mozaika231	Mozaika232	Mozaika232
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104632	9005561104151	9005561104649	9005561104168
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika233	Mozaika233	Mozaika234	Mozaika234
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104656	9005561104175	9005561104663	9005561104182
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika235	Mozaika235	Mozaika371	Mozaika371
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104670	9005561104199	9005561104687	9005561104205
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika372	Mozaika372	Mozaika373	Mozaika373
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104694	9005561104212	9005561104700	9005561104229
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika374	Mozaika374	Mozaika375	Mozaika375
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104717	9005561104236	9005561104724	9005561104243
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika376	Mozaika376	Mozaika377	Mozaika377
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104731	9005561104250	9005561104748	9005561104267
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika378	Mozaika378	Mozaika86	Mozaika86
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104755	9005561104274	9005561104762	9005561104281
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika87	Mozaika87	Mozaika94	Mozaika94
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104779	9005561104298	9005561104786	9005561104304
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika95	Mozaika95	Mozaika97	Mozaika97
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104793	9005561104311	9005561104809	9005561104328
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	Mozaika98	Mozaika98	Mozaika99	Mozaika99
Netto hmotnost	15 kg	25 kg	15 kg	25 kg
Druh balení	Kbelík	Kbelík	Kbelík	Kbelík
Materiál obalu	PP	PP	PP	PP
GTIN (EAN)	9005561104816	9005561104335	9005561104823	9005561104342
Množství na paletě	44	24	44	24
Hmotnost na paletě	660 kg	600 kg	660 kg	600 kg
Skladovatelnost	12 m.	12 m.	12 m.	12 m.

Druh balení

Kbelík

Materiál obalu

PP

Podmínky skladování

Chraňte proti mrazu. Skladování v originálních uzavřených obalech.
Chraňte před poničením. Skladování při teplotě od +5 do +30 °C

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 zvláštlostech žádejte konzultaci.

Likvidace materiálu (odpadů)

Nespotřebované zbytky nevylévejte do kanalizace.

Nespotřebované zbytky nechte ztuhnout (vyschnout).

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 vyprázdňené 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.

Poznámky

Pro navrhování, přípravu a provádění omítek platí EN 13914-1 a EN 13914-2 (ČSN 73 3713 pro vnitřní polymerové omítkové systémy).

Pro provádění vnějších tepelněizolačních kompozitních systémů (ETICS) platí ČSN 73 2901.

Pro povrchové úpravy ETICS volte barevný odstín omítky Cemix s součinitelem odrazivosti slunečního záření vyšším než 30. U mozaikových omítek nedoporučujeme pro ETICS volbu tmavých odstínů 98,100,106,111,223,224,225,226,227,233,234 a jednobarevných 376,377,378 na silně osluněných fasádách ve větší ploše.

Materiál by měl být dodán pro celý objekt najednou, aby bylo zamezeno vzniku barevných rozdílů doobjednáním materiálů z jiné výrobní šarže.

Před zpracováním ověřte na zkušební ploše, že rozmíchaný materiál odpovídá zvolenému odstínu. Případné reklamace rozdílů v barvě nemohou být po aplikaci materiálů akceptovány. V ucelené ploše nekombinujte různé výrobní šarže. Rozdílné podmínky během nanášení a zrání mohou ovlivnit výslednou barevnost omítky.

Pro dosažení co nejpřesnější barevné shody je nutné u doobjednávek uvádět číslo první vyrobené šarže.

Pro homogenizaci kameniva v bázi na míchárnách použijte pomaluběžné elektrické míchadlo.

Před aplikací výrobku se doporučuje provedení pasivace měděných a titan-zinkových prvků.

Dešťová voda ve spojení s těmito kovy může způsobovat nestálobarevnost a vznik skvrn.

Dodatečné přidávání pojiv, kameniva a jiných přísad nebo prosévání směsi je nepřipustné.

Práce neprovádějte za přímého oslunění, deště nebo při silném větru.

V době zrání chraňte omítnuté plochy před přímým působením vodních srážek. Vysoká vlhkost vzduchu a nízké teploty dobu zrání výrazně prodlužují.

V závislosti na podmínkách při aplikaci omítky a klimatických vlivech během jejího následného vysychání a vyzrání se může i po delší době vyskytovat mléčné zabarvení, a to při zatížení omítky zvýšenou vzdušnou vlhkostí nebo déle trvajícím působením vody. Po dokonalém vyschnutí a vyzrání toto zbarvení postupně ustupuje. Jedná se pouze o vizuální efekt a nemá žádný vliv na životnost a funkčnost omítky.

Nezpracovávejte při vysokých relativních vlhkostech vzduchu (přes 80 %).

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.