



**NORD<sup>®</sup>**  
**RESINE**

KATALOG VÝROBKŮ

# LATEXY



# NORDLATEX

## Latex do cementových malt

Elastomerický polymer ve vodní emulzi, který po přidání k cementovým maltám neobsahuje vápno zvyšuje jejich přilnavost, pružnost a nepropustnost.

NORDLATEX je ideální pro přípravu cementového mléka na betonové omítky nebo na zdivo jakéhokoliv druhu, a pro vytvoření nepropustných malt a malt mrazuvzdorných malt, především v letní sezóně.

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Zředěný vodou na hmotu o různé koncentraci podle specifického použití (viz technický list).



## BALENÍ

Láhve 1 l v krabici po 20 ks.

Kanystry 5 l v krabici po 4 ks.

Kanistr 25 l.

### Doporučení Nord Resine

*Klasický přilnavý, plastifikační a nepropustný latex, který zlepšuje všechny funkční vlastnosti cementové malty.*

# NORDLATEX VA

## Latex do vápenocementových malt

Přípravek na bázi plastomerických pryskyřic ve vodní disperzi, který po přidání k vápenocementovým maltám značně zvyšuje jejich přilnavost, pružnost a nepropustnost, a to i za přítomnosti jílu, jemných složek a slaných písků.

NORDLATEX VA je ideální pro přípravu cementového mléka na omítky z betonu nebo na zdivo jakéhokoliv druhu a pro vytvoření nepropustných a mrazuvzdorných malt.

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Zředěný vodou na hmotu o různé koncentraci podle specifického použití (viz technický list).



## BALENÍ

Láhve 1 l v krabici po 20 ks.

Kanystry 5 l v krabici po 4 ks.

Kanistr 25 l.

### Doporučení Nord Resine

*NORDLATEX VA je jediná skutečná alternativa pokud je nutné pozměnit maltu, obsahující vápno nebo špinavé písky.*

# RIVLATEX

## Adhezní základní nátěr do sádry

Elastomer ve vodní disperzi, který dokáže zlepšit adhezi i k podkladům s velmi jemnou porézností, jako je sádra, sádrokarton, vápno a beton.

RIVLATEX je specifický adhezní základní nátěr pro pokládku na mikroporézní podklady a malby jakéhokoliv druhu, lepidla pro svislou pokládku obkladaček a barevné omítky.

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Naneste přípravek na ošetřovaný povrch a pokračujte v zamýšleném postupu za 20-30 min (při aplikaci na malby a omítky) a za 2-3 hodiny (při lepení obkladaček).



## BALENÍ

Láhve 1 l v krabici po 20 ks.

Kanystry 5 l v krabici po 4 ks.

Kanistr 25 l.

### Doporučení Nord Resine

*Je-li RIVLATEX aplikován na nasákavý povrch, má zvýšené penetrační schopnosti, které mu umožňují povrchy zpevnit a připravit k následným úpravám různého druhu.*







## ŠPIČKOVÝ VÝROBEK NORD RESINE

Doplňující informace

# BETONLATEX

Jedná se o mimořádný přípravek, který se výborně spojí se všemi druhy přípravků na bázi cementu. Není to jen obyčejná latexová přísada, ale reaktivní latex, který umožňuje přípravu materiálů s odlišnými vlastnostmi od těch, které měly na počátku. Vytváří cementové polymery, které zvýrazňují všechny ušlechtilé vlastnosti materiálů na bázi cementu a plniv.



Technické údaje	Měrná jednotka	Hodnoty
objemová hmotnost UNI 8310	g/cm <sup>3</sup>	1,02 ± 0,05
sušina, ISO 1625	%	21 ± 1
zjevná dynamická viskozita, ISO 3219	mPa·s	> 1,5
odolnost proti ohybu	MPa	27 ± 10
barva	/	bílá
zápach	/	charakteristický

Poznámka: Zkušební metoda se vztahuje na uvedenou normu