

SUPERLEX A

CHARAKTERISTIKA

SUPERLEX A je tekutá směs plavených kaolinů, karbonátových plniv, anorganických pigmentů, moderujících přísad, konzervačního přípravku, organické disperze a vody.

SUPERLEX A je exkluzivní malířský nátěr, který vyniká zářivou bělostí – patří k nejvyšším na trhu – a výbornou otěruvzdorností. Je určen pro malování interiérů, především vnitřních omítek a sádrokartonových desek. Vyniká obzvláště v členitých reprezentativních interiérech a na stropěch.

TECHNICKÉ PARAMETRY

(podle podnikové normy PN SK 72 1288)

Obsah netěkavých látek (sušiny)	min. 50 %
Zbytek na síť 0,09 mm za mokra	max. 0,3 %
Bělost (MgO)	min. 88 %
Odolnost proti otěru za sucha (stupeň standardu)	max. I

V souladu se zákonem č. 22/1997 Sb. a nařízením vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů byl na **SUPERLEX A** vydán autorizovanou osobou č. 204 certifikát č. 100_005941. Dále byl vydán autorizovanou osobou č. 224 certifikát č. 99 0961 V/AO referující o vhodnosti použití **SUPERLEXu A** na sádrokartony „RIGIPS“ a „KNAUF“.

NÁVOD K POUŽITÍ

Podklad je vhodné očistit od prachu a jiných nečistot, případně omýt mýdlovým roztokem, více než dvě vrstvy původních nátěrů odstranit.

Množství 1 kg nátěru vystačí až na 11 m². Nátěr lze tónovat pastovými nebo tekutými malířskými barvami. **SUPERLEX A** se ředí vodou dle potřeby v množství 150 – 500 ml na 1 kg nátěru v závislosti na typu podkladu a způsobu aplikace. Nátěr lze ručně nanést malířskou štětkou, válečkem nebo stříkáním. K úpravě větších nerovností podkladu doporučujeme použít vnitřní štukovú omítku **KERASTUK K**.

Teplota skladování: +1 až +30°C

Záruční doba v původních uzavřených obalech a při doporučené teplotě skladování: 12 měsíců ode dne výroby

Nátěr je nutno při dopravě a skladování chránit před mrazem, jinak může dojít k znehodnocení výrobku.

BALENÍ

Plastové kbelíky	7 kg, 15 kg
Plastový hobok	40 kg



Loženo na výměnných neznačených nebo EURO paletách, kryto příložnou deskou, palety jsou obaleny smršťovací fólií a celková sestava palety je fixována ocelovou páskou.

Přípravek není podle zákona č. 356/2003 Sb. ve znění pozdějších předpisů klasifikován jako nebezpečný.

Výrobce má zaveden systém řízení jakosti dle ISO 9001:2000.