



# FLEX-PRIMER

VYSOCE KVALITNÍ, AKRYLOVÁ PENETRACE  
NA VODNÍ BÁZI

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ	emulze
Barva	bílá
Hustota	1,00kg/l

## SPOTŘEBA

100-200 g/m<sup>2</sup>, v závislosti na savosti podkladu.

## BALENÍ

FLEX-PRIMER je k dispozici v plastových nádobách o hmotnosti 1 kg, 5 kg, 10 kg a 20 kg.

## SKLADOVATELNOST – SKLADOVÁNÍ

24 měsíců od data výroby, pokud je skladován v originálním, neotevřeném obalu při teplotách mezi +5°C a +35°C. Chraňte před přímým slunečním zářením a mrazem.

## POZNÁMKY

Teplota během aplikace by měla být nejméně +5°C.

## POPIS

Vysoce penetrační polymerní emulze. Stabilizuje porézní podklady a zajišťuje správnou přilnavost barev na vodní bázi, lepidel na dlaždice, pružných malt, elastomerických nátěrů, akrylových omítek atd. Pronikáním do pórů podkladu působí jako spojovací vrstva mezi podkladem a aplikovanou barvou, lepidlem, maltou, nátěrem atd.

## OBLASTI POUŽITÍ

Používá se v kombinaci s vysocí elastickou hydroizolační barvou FLEXCOAT, a tvoří tak ideální systém pro hydroizolaci stěn. FLEX-PRIMER je základní nátěr připravený k použití, vhodný pro zajištění přilnavosti barev na bázi vody a akrylových omítek k porézním podkladům z betonu, zdiva, omítky, desek ze sádkkartonu a dřevotřísky atd. Stabilizuje slabé nebo rozpadající se omítky atd. Používá se také k redukci absorpce vody a ke stabilizaci povrchů, jako jsou desky ze sádkkartonu nebo dřevotřísky, které budou natřeny lepidly na dlaždice, AQUAMAT-ELASTIC (dvousložková, elastická těsnící směs) nebo ISOMAT SL 17 (štětce nanášená, elastomerická kapalná membrána k hydroizolaci pod dlaždice). Je vhodný pro vnitřní a venkovní aplikace.

## NÁVOD K POUŽITÍ

### 1. Příprava podkladu

Podklad musí být suchý a bez prachu, mastnoty, špíny atd.

### 2. Aplikace

FLEX-PRIMER se důkladně promíchá a rovnoměrně nanáší na podklad štětcem, válečkem nebo stříkáním před barvením.

### Těkavé organické sloučeniny (VOC)

Podle směrnice 2004/42/CE (Příloha II, tabulka A), maximální povolený obsah VOC pro produkt podkategorie h, typ WB je 30 g/l (2010) pro produkt připravený k použití. Hotový produkt FLEX-PRIMER obsahuje maximálně 30 g/l VOC.

Technické informace a pokyny uvedené v tomto technickém listu vycházejí ze znalostí a zkušeností Oddělení výzkumu a vývoje naší společnosti a na výsledcích dlouhodobých aplikací produktu v praxi. Doporučení a návrhy týkající se použití produktu jsou poskytovány bez záruky, protože podmínky během aplikace jsou mimo kontrolu naší společnosti. Uživatel je proto odpovědný za výběr výrobku vhodného pro zamýšlenou aplikaci. Aktuální vydání tohoto technického listu automaticky ruší předchozí technické listy týkající se stejného produktu.

ACARA PRAHA, s.r.o., U Trati 3240/44, 100 00 Praha 10  
Telefon: +420 232 000 888 • E-mail: acar@acara.cz  
IČ: 25793055 • DIČ: CZ25793055

[www.acara.cz](http://www.acara.cz)



STAVEBNÍ  
LIŠTY



PODLAHOVÉ  
LIŠTY



STAVEBNÍ  
CHEMIE



PODLAHY



OBKLADY  
A DLAŽBY



NÁŘADÍ



ČISTÍCÍ ZÓNY  
A ROHOŽE