

**MUREXIN**

[www.murexin.com](http://www.murexin.com)

# MUREXIN Hydro Basic 2 K

**Vaš plus proizvod:  
Sigurna hidro-izolacija  
od vremenskih uvjeta!**

**MUREXIN. Trajno veže.**

# Trajno elastična 2-komponentna hidro-izolacija, za sigurnu zaštitu od vremenskih uvjeta!

Vanjske terase i balkoni izloženi su najrazličitijim vremenskim uvjetima, stoga posebnu pozornost treba posvetiti zaštiti od vode direktno ispod obloge. Zbog visokih ljetnih i niskih zimskih temperatura, vanjska obloga podliježe posebnom naprezanju, stoga se za dugotrajnu uporabu moraju koristiti povezani sustavi za hidro-izolaciju. Primjenom Murexin Hydro Basic 2K direktno ispod keramike, tvori se trajno-elastični vodo-nepropusni sloj optimalnih svojstava. Pogodno i za bazene!

- Primjenjiva u zatvorenom i otvorenom prostoru
- 2-komponentna
- Za terase, balkone, kupatila, bazene
- Sukladna EN 14891, CM O2P
- Trajno elastična s mogućnošću premošćivanja pukotina



## ► Svojstva proizvoda

Hidraulički otvrdnjavajuća, bez otapala, vodo-nepropusna, trajno-elastična 2-komponentna hidro-izolacija bez spojeva i fuga. Za unutarnju i vanjsku primjenu, za bešavno brtvljenje izravno ispod keramičkih obloga u tuševima, tuš kabinama, kupaonicama, balkonima i terasama kao i bazena. Sukladna EN 14891, ÖNORM B 3407 W1 - W5 i primjenjiva prema ZDB - Smjernicama klase opterećenja vlagom A0 i B0.

## ► Tehnički podaci

<b>POTROŠNJA:</b>	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup> za 1,0 mm debljine (cca 3 kg/m <sup>2</sup> za 2 mm)
<b>VRIJEME OBRADE:</b>	cca 1 sat
<b>VRIJEME SUŠENJA IZMEĐU SLOJA:</b>	cca 4 sata
<b>MOGUĆNOST OBLAGANJA:</b>	nakon cca 24 sata
<b>POTPUNO OPTERETIVO:</b>	nakon cca 4 dana
<b>TEMP. OBRADE:</b>	> +5 °C
<b>DEBLJINA SUHOG SLOJA:</b>	min. 2,0 mm (u 2 sloja), maks. 4,0 mm (u 2 sloja)
<b>RADNE OPERACIJE:</b>	potreban je dvostruki nanos
<b>VELIČINA PAKOVANJA:</b>	Komplet 20 kg (15 kg vreća + 5 kg plastična kanta)

## ► Obrada

Materijal je pakiran u odgovarajućim omjerima miješanja (tekućina : prah = 1:3) te je potrebno obrađivati cijeli sadržaj. Zamiješanu masu u odgovarajućem omjeru, nanosi se na podlogu u dva međusobno neovisna radna koraka. Svaki nanos mora se nanositi ravnomjerno i bez šupljina. U području kutova, prodora dovodnih i odvodnih cijevi preporučuje se korištenje MUREXIN sistemskih komponenti.

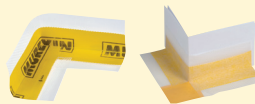
## ► Za savršen sustav



Traka za brtvljenje DB 70



Manžeta za brtvljenje DZ 35/DZ 70



Unutranji i vanjski kut



Sifonska brtva