

# Zidaj pametnije, izoluj odmah!

Testirano.

Pouzdana.

Usklađeno.

**Colorit x ISOTEX** su savršen spoj za bržu i energetski efikasniju gradnju.



[coloritbl.com](http://coloritbl.com)

[vitaproduct.com](http://vitaproduct.com)



**Colorit i ISOTEX** udružili su snage kako bi ti ponudili brzo, jednostavno i efikasno rješenje za savremenu gradnju. ISOTEX blokovi sadrže termoizolaciju u svojoj osnovi, što znači da više nema potrebe za dodatnim materijalima poput vune ili stiropora.

Za maksimalnu funkcionalnost i dugotrajnost, testirana su i potvrđena Colorit ljepila, **Armatflex i Unifix**, kao idealna podloga za **ISOTEX** sisteme.

## 1 LIJEPLJENJE I ARMIRANJE

### Armatflex (bijelo ljepilo)

Fleksibilno, visokokvalitetno ljepilo za lijepljenje i armiranje termoizolacionih materijala. Pogodan za nanošenje u DEBLJIM SLOJEVIMA (do 7mm). Odlična prionjivost, dugotrajna čvrstoća. Testirano i preporučeno za **ISOTEX** blokove.

### Unifix (sivo ljepilo)

Pouzdana i ekonomično ljepilo za lijepljenje i armiranje termoizolacionih materijala i ISOTEX blokova.

## 2 OJAČANJE – FASADNA MREŽICA

### Colorit Therm mrežica 160 g/m<sup>2</sup>

Idealna za svaki posao armiranja. Lako se ugrađuje, ravnomjerno se utapa u ljepilo i stvara zategnutu i ravnu podlogu. Poboljšava otpornost i omogućava savršenu završnu obradu ISOTEX blokova.

## 3 PODLOGA PRIJE ZAVRŠNE FASADE

### Colorit Podloga Universal

Neizostavan korak prije svake završne fasade. Ujednačava upojnost, učvršćuje površinu i povećava prionjivost završnog sloja. Produžava vrijeme obrade i smanjuje potrošnju završne fasade.

## 4 ZAVRŠNI SLOJEVI FASADE

Tri opcije prema vašim potrebama

### Fasada Akril

- ✓ Visoka čvrstoća
- ✓ Vodoodbojna
- ✓ UV otporna
- ✓ Zaštita od kiše i prljanja

### Fasada Silikat

- ✓ Paropropusna (fasada koja “diše”)
- ✓ Vodoodbojna
- ✓ Idealna za stare i nove zidove gdje je važno da vlaga iz zida slobodno isparava
- ✓ Spremna za direktnu upotrebu

### Fasada Silikon

- ✓ Najveća vodoodbojnost
- ✓ Paropropusna i elastična
- ✓ Visoka otpornost na sve vremenske uslove
- ✓ Dostupna u bogatoj paleti nijansi iz Colorit Mix sistema

Potrošnja za sve završne slojeve:

**Puna struktura:** 1.5 mm = 2.5 kg/m<sup>2</sup> | 2 mm = 3 kg/m<sup>2</sup>

**Rajbana struktura:** 2 mm = 2.5 kg/m<sup>2</sup>

