



# FIXPRO

## GIPSZ ÉS POLISZTIROL STUKKÓK

### MŰSZAKI ADATLAP



#### KULCSFONTOSAGÚ ELŐNYÖK

- SZÁRADÁS UTÁN FESHETŐ
- MEREV KÖTÉS
- TÖKÉLETESEN FEHÉR, NEM SÁRGUL
- NEM SZÍNEZI EL A FELÜLETEKET
- IDEÁLIS EPS, XPS DEKORÁCIÓHOZ
- NEM TARTALMAZ OLDÓSZEREKET
- ELENYÉSZŐ SZAG
- FÉMEKKEL ÉRINTKEZVE NEM OKOZ KORRÓZIÓT
- VÍZSZINTES ÉS FÜGGŐLEGES ALKALMAZÁSOKHOZ

#### TERMÉKLEÍRÁS

VIZES BÁZISÚ, SZERELŐRAGASZTÓ, polisztirolhabból vagy habból készült befejező elemek és díszek rögzítésére szolgáló, nedvszívó aljzatokon, beltéren.

#### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Különböző kőből, kerámiából, acélból stb. készült építőanyagok és burkoló- illetve díszítőelemek ragasztása, különösen függőleges alkalmazásokban
- Előregyártott elemek, betonelemek, kerti építészeti, csempe (kerámia, cement), gipszkarton, aléptmény, alumínium profilok, üvegtégla, stukkó (fal és mennyezet), kerámialapok, díszlécek, ablakpárkányok, küszöbök, lábzetek, falpanelek, szigetelőpanelek, bútorasztalos munkák stb.

#### MŰSZAKI ADATOK

Alapanyag	akrilgyanták vizes diszperziója
Sűrűség	1,9 g/ml
Állag	félsűrű paszta
Kiadósság	600 ml/m <sup>2</sup>
Várakozási idő	≈ 5-10 perc (23°C és 50% relatív nedvességtartalom mellett)
Végleges kötés keményedés után	kb. 48-72 h (23°C és 50% relatív nedvességtartalom mellett - a hőmérséklettől, a szellőzési lehetőségektől és a felület porozitásától függően)
Megfolyás	ISO 7390: < 2 mm
Hőállóság kikeményedés után	-20°C-tól +75°C-ig
Festhetőség	igen

#### FELÜLETTÍPUSOK

Habosított polisztirol - EPS polisztirol, extrudált polisztirol XPS, poliuretánhab és hasonló műanyagok, beton, gipsz, gipszkarton, fa, építőipari kerámia

#### FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Távolítsa el a zsírt, szennyeződést, port és egyéb szennyeződések az aljzatról. Kétség esetén végezzen tapadási próbát.

#### HASZNÁLATI UTASÍTÁS

##### RAGASZTÁS:

Vegye le az applikátort, vágja le a patron hegyét a menet felett, csavarja vissza az applikátort, és vágja le az illesztés méretének megfelelő szélességűre. A ragasztót csikokban vigye fel, majd illessze össze és nyomja össze a ragasztott elemeket. Függőleges alkalmazás esetén csúsztassa a ragasztandó elemet felülről lefelé. Hibás ragasztás esetén ne szedje le, hanem csúsztatással javítsa ki. Az egyik felület porozitása javítja a tapadást és felgyorsítja a kikeményedést. Biztosítsa az elmozdulás ellen.

## SZERSZÁMOK

Kézi vagy pneumatikus kinyomópisztoly

## TISZTÍTÁS

A friss szennyeződések eltávolíthatók extrakciós benzinnel. A megkeményedett anyagokat csak mechanikusan lehet eltávolítani. Kézi tisztításhoz használja a speciális Bostik Cleaning Wipes T150 tisztító kendőket.

## MEGJEGYZÉS

Olvassa el a címkén és a termék biztonsági adatlapján található információkat. Nem alkalmazható tartósan vízbe merült területeken, klóros vízzel töltött medencékben, PE, PP, PTFE, neoprén, tükrök, akváriumok, bitumenes felületek, természetes kő és úgynevezett puha műanyagok esetében.

## SZAVATOSSÁGI IDŐ

A gyártástól számított 18 hónap. Eredeti zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolja. Szállítás közben -15°C-ig ellenáll.

ELÉRHETŐ CSOMAGOLÁS	
CIKK SZ.	FAJTA
BOK633917	300 ml kartus

Az ebben a dokumentumban, valamint az összes papíralapú és digitális kiadványban szereplő információk jelenlegi ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak. A Bostik nem vállal felelősséget olyan hibákért vagy pontatlanságokért, amelyek a technológiában vagy a kutatásban bekövetkezett változásokból adódnak, és amelyek a jelen dokumentum dátuma és a termék megvásárlásának dátuma között következnek be. A Bostik fenntartja a jogot a termékformulák megváltoztatására. Az alkalmazás előtt a felhasználónak meg kell ismernie a jelen dokumentum és a kapcsolódó dokumentumok tartalmát. A felhasználónak továbbá el kell végeznie egy tesztet, és értékelnie kell a termék tervezett felhasználásra való alkalmasságát. Az alkalmazás módja, a termék tárolásának vagy szállításának körülményei kívül esnek ismereteinken és ellenőrzésünkön, és ezért a Bostik felelőssége nem terjed ki rájuk. Minden megrendelésre a Bostik aktuális értékesítési feltételei vonatkoznak. A jelenlegi termékadatlapon szereplő információk jóhiszeműen, a teljesség igénye nélkül szerepelnek.

## MŰSZAKI SEGÍTSÉG

+36 30 833 33 00

