

# MOMENT FIX SUPER

## Adeziv de montaj pentru polistiren

### LIPIRE INSTANTANEE

#### CARACTERISTICI

- Ideal pentru polistiren și reparații mici
- Formulă pe bază de apă, fără miros
- Rezistent la umiditate și la temperatură
- Ideal pentru suprafețe absorbante
- Ușor de aplicat
- Pentru utilizare la interior

#### DOMENII DE UTILIZARE

- Pentru lipirea de plăci decorative și plăci insonorizante, de ex.: polistiren, grinzi decorative, profile ornamentale, lambriuri, plăci de panel sau din lemn
- Profile de fațadă (de ex. șipcă)
- Elemente de feronerie (șilduri)
- Canale de ventilație și cabluri de PVC
- Plăci de gipscarton, plăci din fibră dură
- Plăci ceramice: gresie, faianță

#### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE BAZĂ

Suprafețele ce vor fi lipite trebuie să fie curate, degresate și desprăfuite. Suprafețele care nu sunt plane se nivelează în prealabil cu masă de șpaclu.

Se poate utiliza la interior pe suprafețe precum: polistiren, lemn, metal, PVC, ceramică, sticlă, plută, gipscarton, suprafețe tencuite etc. Cel puțin una dintre suprafețele care urmează a fi lipite trebuie să fie absorbantă. Nu se recomandă folosirea pe polietilenă, polipropilenă, teflon, oglinzi.

#### MOD DE APLICARE

Se taie partea superioară a recipientului (zona nefiletată) și se aplică adezivul ținând cartușul în poziție verticală (dacă este posibil). Adezivul se aplică în puncte (cca. 6-8 mm) sau se aplică în linie (cca. 3-6 mm) pe materialul care trebuie lipit sau pe suport.

Se lipește cât timp adezivul este umed, cca. 15 min., apoi se presează. Suprafețele întinse sau grele se fixează timp de aprox. 8-24 ore. Se poate vopsi după uscarea adezivului.

Nu se recomandă efectuarea lucrărilor la temperaturi mai mici de +5°C. Rezistent până la temperaturi de +50°C.

#### RECOMANDĂRI

Curățați uneltele cu apă imediat după folosire.

După folosire cartușele trebuie închise. Resturile de material nu se aruncă în rețeaua de canalizare.

Îndepărtați surplusul de adeziv neîntărit cu o cârpă umedă. Urmele întărite de adeziv pot fi îndepărtate doar mecanic.



#### DATE TEHNICE

Materie primă:	dispersie
Densitate:	cca 1,3 g/m <sup>3</sup>
Culoare:	alb
Rezistență la temperatură:	-20°C până la +70°C
Timp de prelucrare:	24 ore/2mm
Timp deschis:	15 minute
Temperatură de prelucrare:	> + 5°C
Temperatură de aplicare:	+10°C până la +40°C
Mod de aplicare:	temp. min. +10°C – temp. max. +70°C
Consum:	20 – 80 g/m <sup>2</sup> grinzi decorative, profile fațadă 40 – 50 g/m <sup>2</sup> calapod de soclu și lemn 200 – 450 g/m <sup>2</sup> panouri decorative și acustice 400 g/m <sup>2</sup> panouri

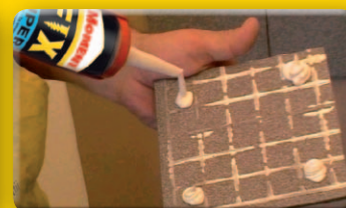
ICECON București - Acord tehnic nr. 016-04/1111-2010

#### DEPOZITARE

A se depozita în zone răcoroase bine ventilate până la 18 luni. Se recomandă depozitarea la temperaturi pozitive.

#### AMBALARE

Cartuș din plastic 400 g / tub 250 g / tub 50 g



Adezivi universali de montaj

QUALITY FROM **Henkel**