



# Smaltofill Easy Putty

Chit acrilic ușor



**Putere de dispersare:** În funcție de grosimea stratului



**Uscare:** 1-8 ore



**Diluare:** -



**Aplicarea unui strat suplimentar:** 1 strat



**Ambalare:** 500 ml, 1 l

**Aplicare:** Șpaclu

## CARACTERISTICI GENERALE

Chit ușor alb, gata preparat, pe bază de copolimer de rășini acrilice. Se poate utiliza pentru umplerea rosturilor și repararea găurilor de până la 5 cm din suprafețele interioare din gips-carton, tencuială, beton, cărămidă, lemn etc. Are o lucrabilitate ușoară, se întinde uniform, nu curge și are capacitate de umplere perfectă. Nu se contractă, se usucă rapid fără a face bule și se șlefuieste ușor creând o suprafață netedă și durabilă care poate fi revopsită cu orice culoare.

## CARACTERISTICI TEHNICE

Densitate	0,6 ± 0,02 kg/l
Putere de dispersare	În funcție de grosimea stratului.
Diluare	Pregătit pentru utilizare.
Uscare	1-8 ore, în funcție de grosimea stratului și de condițiile meteorologice.
Aplicarea unui strat suplimentar	1 strat
Clasa COV	„Grunduri de etanșare”. Tip MA. Limita COV = 30 g/l. Maximum de COV din produsul pregătit de utilizare = 5 g/l.
Culoare	Alb.



## PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Curățați temeinic suprafața de uleiuri, praf, impurități străine, bucăți care se desprind, umezeală etc.

## APLICARE

Este pregătit pentru utilizare. Nu aplicați la temperaturi sub 5 °C și peste 30 °C. Aplicați chitul ușor uniform cu șpaclul. După ce se usucă bine, șlefuiți și apoi grunduiți cu Smaltoplast Universal Primer sau cu grund SMALTODUR hydro, SMALTODUR, SMALTOX hydro, SMALTOX mono, MASTER PRIMER sau VELATOURA SMALTOLUX, în funcție de utilizarea finală.

## CURĂȚAREA SCULELOR

Mențineți sculele umede și scurgeți-le bine de vopsea înapoi în recipient. Curățați imediat cu apă și săpun.

## CONDIȚII DE UTILIZARE

Temperatura camerei 8-30 °C și umiditatea relativă sub 80%. Condițiile nefavorabile în timpul aplicării pot afecta proprietățile finale ale produsului.

## PĂSTRARE

După utilizare, închideți bine recipientul pentru a menține produsul în stare bună pentru utilizarea ulterioară. A se păstra într-un mediu răcoros. Protejați materialul împotriva expunerii la îngheț și la soare.

## SIGURANȚĂ

Citiți eticheta înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate/precauții, consultați fișa cu date de securitate a produsului.



Datele tehnice și instrucțiunile incluse în prezenta broșură tehnică se bazează pe audituri ale laboratoarelor de încredere și pe rezultatele cunoștințelor și experienței personalului științific al companiei. Calitatea produsului este garantată de companie, fiind conformă cu cerințele ISO 9001, 14001 și ale EMAS. În calitate de producător, nu suntem responsabili pentru nicio daună sau daune produse în cazul în care produsul nu a fost folosit pentru aplicarea corespunzătoare și în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.