



MOMENT TOTAL REPAIR PASTE

Adeziv pastă pentru reparații

CARACTERISTICI

- Chit epoxidic
- Bicomponent, coextrudat, cu raport de amestec 1:1
- Fără solvent
- Materialul întărit poate fi prelucrat (șlefuit, polizat) și vopsit

DOMENII DE UTILIZARE:

- Umplerea, repararea și lipirea majorității materialelor, precum metal, lemn, ceramică, piatră, majoritatea tipurilor de plastic (exceptând PP, PE, Teflon® și echivalent)

AMBALARE:

- Blister/recipient din plastic 64g



PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Suprafețele care urmează a fi lipite trebuie să fie uscate și să nu prezinte ulei. Pentru cele mai bune rezultate, suprafețele trebuie asperizate înainte de lipire.

APLICARE

Înlăturați folia din plastic și frământați împreună cele 2 părți până la obținerea unei culori omogene (aproximativ 1 minut). Umplerea sau reconstruirea – aplicați chitul în fisură sau în gaură și modelați/neteziți cu mâinile. Lipire – aplicați chitul pe o suprafață și lipiți. Chitul va începe să se întărească în cel mult 3 minute de la obținerea unui amestec omogen.

DATE TEHNICE

Compoziție	Rășină epoxidică și întăritor sub formă de chit
Densitate (Partea A, B)	2g/ml, 2g/ml
Rezistență termică	Între -30°C și 120°C (max. 70°C pentru îmbinări cu capacitate portantă)
Timp deschis	3 minute
Culoare	Alb și bej (alb la întărire)
Timp de întărire	30 minute până la atingerea rezistenței de manevrare și prelucrare. Rezistență completă după 24 de ore.
Rezistență finală (EN 1465, RTC)	Până la 6 N/mm ² (în funcție de substrat)
Termen de valabilitate (@20°C)	24 luni, sigilat, de la data fabricării

LIMITĂRI

Adezivul epoxidic nu este potrivit pentru utilizare pe materiale plastice delicate, precum PE, PP sau Teflon®.

CURĂȚAREA UNELTELOR

După întărire, rășina poate fi înlăturată mecanic (șlefuire, răzuire etc.). Materialul neîntărit poate fi înlăturat cu etanol sau alt solvent pe bază de alcool.

DEPOZITARE

Produsul trebuie depozitat la temperatura camerei (între 10°C și 30°C). Pentru o durată de viață maximă la raft, depozitați la temperaturi mai joase.

SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ

Înainte de utilizarea produsului, vă rugăm să consultați fișa tehnică aferentă, disponibilă la cerere.