



## DURIFLOR *colla epoxy* *Colla epoxy all'acqua, bicomponente*

Descrizione	Colla epossidica all'acqua, in due componenti peso specifico della miscela pH diluente	1,01-1,05 8-9 acqua	
Caratteristiche	Nel sistema Duriflor la colla serve per fissare al supporto la rete di armatura su cui sarà successivamente applicata la Malta Grana Grossa. La rasatura armata ha più funzioni: 1) applicando il Duriflor su supporti discontinui (piastrelle o simili), le differenze di assorbimento dei vari elementi rendono irregolare l'asciugamento del rivestimento, per cui facilmente appaiono sulla superficie finale delle ombre corrispondenti ai giunti del supporto. La rasatura armata, rendendo uniforme l'assorbimento del supporto, impedisce che si formino queste ombre 2) anche se non si applica il Duriflor su supporti soggetti a rischio di fessurazione, può però succedere che nel tempo si formino egualmente delle microfessure nel supporto. La presenza della rasatura armata impedisce che queste si trasmettano al rivestimento 3) anche se non si applica il Duriflor su supporti soggetti a risalita di umidità, può però succedere che si verifichino occasionalmente delle piccole risalite localizzate di umidità. La presenza della rasatura, bloccando la risalita di questa umidità, può impedire che questa danneggi il rivestimento		
Sicurezza	I componenti comportano etichettature di pericolo. Nella manipolazione e nell'uso seguire le istruzioni riportate sugli imballi.		
Conservazione	1 anno negli imballi originali se magazzinato tra +5°C e +40°C		
Supporti	Si applica su supporti coerenti, sani e puliti. Su supporti non assorbenti passare prima una mano di Duribond. Non applicare su supporti soggetti a risalita di umidità.		
Norme di posa	Applicazione e asciugamento devono avvenire tra +10°C e +30°C, al riparo dalle intemperie o da eccessivo irraggiamento solare.		
Incollatura rete	Aggiungere l'indurente alla resina mescolando lentamente. Terminata la miscela, miscelare più velocemente per qualche minuto. Di norma la colla si applica tal quale; se il supporto fosse molto assorbente diluire la colla, con non più del 10% d'acqua, dopo aver miscelato i due componenti. Stendere progressivamente la rete sul supporto ed applicarvi sopra la colla con un rullo. Nelle giunzioni tra due pezzi di rete sovrapporre i bordi delle stesse di 10 cm. Tempo aperto della colla Pulizia degli attrezzi Sovraverniciabilità		1 ora a +25°C con Umidità Relativa al 50% acqua 24 h.
Resa	la resa varia, a seconda del supporto	da 5 a 10 m <sup>2</sup> /kg	

*La presente edizione annulla e sostituisce ogni edizione anteriore. E' compito dei sigg. Clienti accertarsi che il presente documento non sia stato annullato da una edizione successiva. edizione 2023*