

EPOXYDE CLAIR 100% SOLIDE MOINS SENSIBLE AUX RAYONS ULTRAVIOLET

DESCRIPTION ET UTILISATION

MAGIECHEM 9256 est un liant époxyde bi-composant, clair, auto nivelant et de très basse viscosité, conçu spécialement pour servir de liant robuste pouvant accepter plus de quartz ou d'agrégats décoratifs secs.

MAGIECHEM 9256 est un liant époxyde 100% solide formulé pour donner une bonne résistance aux rayons ultraviolets (UVA et UVB) comparativement aux autres époxydes existants dans le marché

MAGIECHEM 9256 peut accepter jusqu'à 14 kg de sable (32 mesh) par litre de résine sans avoir de problème au niveau de l'application.

MAGIECHEM 9256 possède un pouvoir de mouillage remarquable sur la plupart des substrats spécialement le béton et le bois, ce qui permet une excellente adhésion.

AVANTAGE

- Excellent mouillage de surface;
- Faible viscosité, moins que 1000 cps;
- Bonne adhésion sur béton et autres;
- Rencontre le pré requis LEED.

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

La surface doit être sèche et libre d'huile, de graisse, de cire, agent de mûrissement, rouille tâchant et de tout autre contaminant.

PRÉCAUTIONS

- Consulter la fiche signalétique avant toute utilisation;
- Peut-être appliqué jusqu'à 5°C (42°F);
- Ne s'applique pas sur béton humide, rouge avec échelle de DELMHORST ou quand le pourcentage d'humidité dans le béton est supérieur à 4%.



MAGIECHEM



