
Application : Acrydur™ Additif 113 représente un additif pour la primeur Acrydur™ 112. La couche primaire, créée par le mélange de ces deux composants, est spécialement adaptée aux sous-sols légèrement humide et liés au ciment.

Propriétés : Par le supplément de 5 Vol.% d'additif 113, une adhérence améliorée sur des sous-sols légèrement humides et cimentés est atteint.

Caractéristiques : _____

Forme de livraison	liquide
Point d'inflammation	> 250 °C
Stockage	sombre, à < 20 °C, 6 mois au minimum

Directive recette:

100,0 parties en poids	Acrydur™ 112
5,0 parties en poids	Additif 113
3,0 parties en poids	Poudre de durcisseur 50 W (20°C)

Nous recommandons de répandre la couche primaire légèrement avec du sable quartzueux séché au four (0,7-1,2 mm).

Attention :

L'installation de couches ultérieures avec des revêtements Acrydur™ ne doit s'effectuer que sur des couches complètement durcies !

Nos données concernant nos produits et appareils aussi que nos installations et méthodes consistent en travail de développement important et expérience dans l'application technique. Nous transmettons ces résultats par oral et écrit d'après nos meilleures connaissances en déclinant toute responsabilité dépassant le contrat particulier respectif, mais nous nous réservons le droit aux modifications techniques dans le cadre de l'évolution de la production. Cela ne dispense pas l'utilisateur de vérifier l'aptitude de nos produits et méthodes pour son propre emploi. Cela vaut aussi à la préservation des propriétés des tiers ainsi qu'aux utilisations et procédures que nous n'avons pas indiquées expressément par écrit.