

GELCOAT PONCABLE 511

Gelcoat polyester orthophtalique pour la réalisation de pièces devant être poncées.

Caractéristiques

Pré accéléré - application pinceau - séchage rapide - absence de microporosité
Facilité de ponçage - Flexibilité

Propriétés du gelcoat polymérisé

Densité	1,40
H.D.T	60 °C
Dureté Barcol	45
Allongement à la rupture	5 %

Temps de gel

% catalyseur Pmec50	15 °C	20 °C	25 °C
1	20 mn	12 mn	10 mn
2	9 mn	6 mn	5 mn

Nous recommandons l'utilisation de 2 % de P MEC 50 pour un bon durcissement du film de gelcoat Le temps de séchage (stratifiable) à 20 °C avec 2 % de Pmec est de l'ordre de 30 minutes.

Déposer environ 0,4 à 0,5 mm de gelcoat soit environ 500 g/m² ; Eviter de déposer un film épais en une seule passe mais préférer plusieurs couches fines.

Conseil de sécurité :

Il est conseillé de travailler avec des gants et vêtement de protection. Eviter le contact permanent avec la peau. Nettoyer les outils à l'acétone ou au solvant B, les mains au Slig