

Apprêts polyester pistolables pour finition des modèles et pièces mères, et apprêtage de pièces métalliques avant peinture.

| Référence | Mode d'application | Viscosité / poises | Indice thixo | Temps de Gel / min (sur masse de 200gr, à 20°C, 1% PMEC 50) | Ponçable / min | Densité (± 0,05) | Commentaires |
|-----------|--------------------|--------------------|--------------|---|----------------|------------------|--|
| AC-1205 | Godet/Machine | 70-80 | ≥ 4 | 20-30 | 60 | 1,1 | Facile à poncer, faible encrassement du papier. Bon aspect de surface, sans porosité. Permet un rattrapage rapide des imperfections de surface. Faible émission de styrène. |
| AC-1900 | Machine | 70-80 | ≥ 4 | 2-4 | 30-45 | 1,1 | Réactivité très élevée. Sec au toucher en 5 min. Très bonne tension de surface. Permet des épaisseurs plus faibles. Facile à poncer. Faible encrassement du papier. Excellente adhésion sur fonte et autres métaux. Résistant à la corrosion. Faible teneur en styrène. |

Pour un complément d'information merci de visiter nos pages Produits et Applications : EuromereSprayCore.com



Pour télécharger ce pdf : Fichier > Enregistrer sous

Download this pdf : File > Save as