

FICHE TECHNIQUE

WTVE6000

CONVERTER ALL'ACQUA TRASP. 6000 OP.05

Vernis hydro bicomposante serie 6000

Caractéristiques

- Très haute dureté
- Hautes résistances chimiques
- Bonne couverture
- No metal marking

Usage conseillé: meubles et agencement

Application: pistolet

Propriétés:

Extrait sec (PAE)	40%
Densité à 20°C	1,03 ± 0,03 Kg/l
Viscosité produit	30-40" en coupe DIN 6
Pot life A+B+dil	< 1 heure

Préparation du produit: - durcisseur INUR0601 à 20% en poids
- dilution si nécessaire avec 5-10% d'eau de reseau

Préparation du support

Ponçage 280-320

Couches conseillées: 1

Quantité conseillée par couche: 110 -120 g/m²

Séchage à 20-25°C

Hors poussière	40'
Sec à toucher	90'
Sec en profondeur	12 heures
Empilage	12 heures

Conseils d'utilisation

L'environnement de travail doit avoir des températures non inférieures à +10°C et une humidité relative non supérieure à 70%

Mélanger soigneusement le produit avant usage.

Mélanger les deux parties à l'aide d'un agitateur mécanique.

A conserver à +5°C - Tenir à l'abri du gel.

Les résidus de vernissage doivent être écoulés selon réglementations en vigueur