

# POLIFILM TP 10

**Solution de liants à séchage rapide pour le jointoiment et le rasage du parquet**



## Description

POLIFILM TP 10 est un stuc incolore que l'on utilise mélangé avec la poussière produite par le polissage du parquet, pour effectuer le rasage du parquet

## Caractéristiques

Rapport de catalyses	monocomposé
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	spatule lisse
Dilution éventuelle	dissolvant DNS 18
Quantité nécessaire	n.a.
Hors poussières	n.a.
Hors empreinte	n.a.
Pot-Life	n.a.
Possibilité de ponçage	20-30' <sup>(1)</sup>
Possibilité de revenir sans ponçage	n.a.
Oxydation du bois	n.a.
Remplissage du pore	n.a.
Stabilité au stockage	1 an <sup>(2)</sup>
Conditionnement	5 L - 12,5 L
Nettoyage des outillages	DILUENTE DNE

1 à 20°C et 65% de H.R.

2 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C

## Mode d'emploi

Bien agiter avant emploi.

Après avoir poli le parquet avec du papier abrasif à grain 30 ou 60, appliquer avec une spatule lisse POLIFILM TP 10 mélangé avec la poussière de bois obtenue par un ponçage précédent avec papier abrasif à grain 100. Quand le rasage est terminé, poncer avec du papier abrasif à grain 80 et procéder à la phase successive de ponçage du parquet. Dans le cas de sols très fissurés on devra procéder au rasage même après avoir utilisé le papier à grain 100 (toujours en mélangeant le TP 10 avec la poussière de bois obtenue par un ponçage précédent avec papier abrasif à grain 100).

## Éléments d'étiquetage

· Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

## Web link

Il faut être sûre d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:



[http://www.chimiver.com/tds/FR\\_POLIFILM\\_TP\\_10.pdf](http://www.chimiver.com/tds/FR_POLIFILM_TP_10.pdf)