

# RECMAT UR 3/4

## COUCHE DE SOUPLESSE POUR RESITHAN THP

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	SPECIFICATIONS
Longueur par rouleau	-	ml	30 - <sup>0</sup>
Laize	-	mm	1 500 ± <sup>10</sup>
Epaisseur	-	mm	4 ± <sup>0,3</sup>
Masse volumique	ISO 845	kg/m <sup>3</sup>	300 ± <sup>45</sup>
Dureté shore	DIN 53505	Shore A	≥ 20 et ≤ 30

### PRESENTATION ET CONDITIONNEMENT

- ⇒ Marquage de la référence sur la matière par étiquette.
- ⇒ Enroulement de la couche de souplesse sur mandrin carton Ø 100/120 mm.
- ⇒ 1 rouleau maximum sur 10 peut comporter un rabotage sur la longueur, réalisé avec un adhésif sur les deux faces.
- ⇒ Poids d'un rouleau : 56 ± 9 Kg.
- ⇒ Diamètre extérieur d'un rouleau : 40,9 cm.
- ⇒ Emballage individuel des rouleaux sous film PE.
- ⇒ 9 Rouleaux sur palette.

*Les renseignements, caractéristiques techniques et conseils d'utilisation ne sont fournis qu'à titre indicatif, et ne sauraient en aucun cas avoir valeur d'engagements contractuels. L'application et l'utilisation de nos produits échappent à notre contrôle et relèvent exclusivement de la responsabilité de l'applicateur. Ils sont exclusivement destinés à être utilisés dans le cadre d'un usage professionnel.*

*Entretien : Les meilleurs résultats seront obtenus en utilisant les produits de nettoyage et/ ou le matériel adéquat dont la compatibilité avec le revêtement aura été vérifiée.*