





Manchons MULTITEX

Avec la microfibre à toute épreuve pour le pro

Avec des qualités extraordinaires:

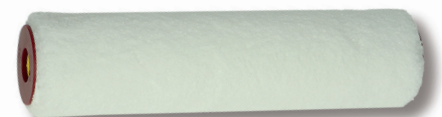


| caractéristique | | bénéfice / avantages |
|---|---|---|
| • Top-Microfibre |  | surface fine et uniforme, finitions parfaites, gain de temps, grande longévité |
| • Top-Capacité d'absorption et de remise de couleur |  | malgré la tonte courte (env. 8 mm), la peluche spéciale atteint une capacité d'absorption et de remise de couleur supérieure à la moyenne |
| • Top-Résultat |  | aucun "effet peau d'orange", des surfaces libres de rainures |
| • Top-Nettoyage |  | facilement lavable, garde sa forme initiale |

La peluche tissée à haute densité et cotonneuse suffit aux exigences les plus élevées dans le secteur de revêtement de sol ainsi que de peintre, p.ex. pour peintures aqueuses polyuréthanes, acryliques ou à résine alkyde ou couleurs et étanchéisations de sols solubles à l'eau.

Disponible

| | | | |
|-----------|---|--------------|---------------|
| 1260-18 | manchons grands | long d.t 8mm | largeur 180mm |
| 1260-25 | manchons grands | long d.t 8mm | largeur 250mm |
| 1260/1-18 | rouleaux complets | long d.t 8mm | largeur 180mm |
| 1260/1-25 | rouleaux complets | long d.t 8mm | largeur 250mm |
| 2360-10 | manchons à radiateurs | long d.t 8mm | largeur 100mm |
| 1260-45 | manchons extra-grands | long d.t 8mm | largeur 450mm |
| 1042-60 | manche PEKA-Flex réglable pour manchons 1260-45 | | |



Conseil d'application

Comme d'habitude les manchons-PEKA-professionel sont traités par un nettoyage et une procédure d'aspiration spéciale. Ceci, afin d'éliminer un maximum de résidus restant après leurs productions. Cependant il est absolument nécessaire de bien mouiller et de rincer les nouveaux manchons avant leur premier usage.