

Caractéristiques

- mélanges exclusifs de soies synthétiques longue durée
- poils disposés en forme de cône, taillés en pointe et polis
- pointes fines, force élastique et stabilité de forme idéales
- excellente résistance à l'abrasion
- garnitures assurant des résultats à la fois fiables et stables, viroles en acier inoxydable

Avantages

- ➔ longue durée de vie (résistance à l'usure jusqu'à cinq fois supérieure à celle des soies naturelles), grande résistance à l'abrasion, pas de gonflement, facilité de nettoyage
- ➔ excellente absorption de la peinture, finitions fines et régulières sans les traces de pinceau habituelles
- ➔ répartition uniforme de la peinture, bonne couverture des bords, idéal pour le découpage
- ➔ matériel très bien approprié, y compris pour des supports rugueux tels que crépis, bétons, façades, etc.
- ➔ un travail rationnel vous permettra d'importants gains de temps, vous offrant en une étape de travail l'optimum entre qualité des surfaces et rentabilité



Quelques conseils d'utilisation:

Avant l'application de peintures diluables à l'eau, les soies synthétiques longue durée devraient être bien humectées, leur capacité d'absorption de l'eau les rendant encore plus douces et permettant des résultats optimaux d'emblée avec un pinceau encore plus facile à nettoyer.

Des tests pratiques très poussés ont montré que les nouveaux pinceaux PEKA-AQUAsynt® sont en principe adaptés à toutes les peintures, ses points forts absolus apparaissant cependant tout particulièrement au niveau des peintures courantes à base aqueuse, par exemple les peintures acryliques, peintures polyuréthane, peintures à dispersion et peintures d'intérieur.

Article		Réf.	U.d'emb.	Mesures
Pinceaux à vernir PEKA-AQUAsynt®		150-35	10	35 mm
Pinceaux à vernir PEKA-AQUAsynt®		150-50	10	50 mm
Pinceaux à vernir PEKA-AQUAsynt®		150-70	10	70 mm
Pinceaux à radiateurs PEKA-AQUAsynt® shorty		71-25	10	25 mm
Pinceaux à radiateurs PEKA-AQUAsynt® shorty		71-35	10	35 mm
Pinceaux à radiateurs PEKA-AQUAsynt® shorty		71-50	10	50 mm
Pinceaux à radiateurs PEKA-AQUAsynt® épais		105-50	10	50 mm
Pinceaux à radiateurs PEKA-AQUAsynt® épais		105-70	5	70 mm
Pinceaux PEKA-AQUAsynt® biseauté		151-35	10	35 mm
Pinceaux PEKA-AQUAsynt® biseauté		151-50	10	50 mm
Spalters PEKA-AQUAsynt®		6-100	5	100 mm
Spalters PEKA-AQUAsynt®		6-125	5	125 mm
Spalters PEKA-AQUAsynt®		6-150	5	150 mm
Brosses à surface PEKA-AQUAsynt®		505-10x3	5	100x30 mm