

PEKA-AQUAsynt® et KHsynt Pro - Pour les meilleurs peintres du monde

L'ORIGINAL!



Caractéristiques

Avantages

• mélanges exclusifs de soies synthétiques longue durée	➔	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
• poils disposés en forme de cône, taillés en pointe et poils	➔	excellente absorption de la peinture, finitions fines et régulières sans les traces de pinceau habituelles
• pointes fines, force élastique et stabilité de forme idéales	➔	répartition uniforme de la peinture, bonne couverture des bords, idéal pour le découpage
• excellente résistance à l'abrasion	➔	matériel très bien approprié, y compris pour des supports rugueux tels que crépis, bétons, façades, etc.
• garnitures assurant des résultats à la fois fiables et stables	➔	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

Article	Réf.	U.d'emb.	Mesures
Pinceaux à vernir PEKA-AQUAsynt® Pro soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole en polyamide vert, manche brut, sans métal, idéal pour peintures aqueuses	1950-25	12	25 mm
	1950-30	12	30 mm
	1950-40	12	40 mm
	1950-50	12	50 mm
	1950-60	6	60 mm
	1950-75	6	75 mm
Pinceaux à vernir PEKA-AQUAsynt® Pro light soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole en polyamide blanche, manche brut, sans métal, idéal pour peintures aqueuses	1951-30	12	30 mm
	1951-40	12	40 mm
	1951-50	12	50 mm
	1951-60	12	60 mm
	1951-70	12	70 mm
Pinceaux à vernir PEKA-KHsynt® Pro soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole en polyamide bleu, manche brut, sans métal, idéal pour les vernis, les peintures à base de résine artificielles, et à l'huile contenant des solvants	1952-25	12	25 mm
	1952-30	12	30 mm
	1952-40	12	40 mm
	1952-50	12	50 mm
	1952-60	6	60 mm
	1952-75	6	75 mm
Pinceaux à dispersion PEKA-AQUAsynt® Pro soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole en polyamide vert, manche long et épais, coudé, sans métal, idéal pour peintures aqueuses	106-50	6	50 mm
	106-60	6	60 mm
	106-75	6	75 mm
Pinceaux à dispersion PEKA-AQUAsynt® Pro, épais soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole en polyamide vert, manche long et épais, coudé, sans métal, idéal pour peintures aqueuses	110-50	6	50 mm
	110-60	6	60 mm
	110-75	6	75 mm

PEKA-AQUAsynt® Pro et KHsynt® Pro

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® Pro sont en principe adaptés à toutes les peintures, ses points forts absolus apparaissant cependant tout particulièrement au niveau des peintures courantes à base aqueuse comme p.ex. peintures polyuréthane ou acryliques etc.

Article	Réf.	U.d'emb.	Mesures
Pinceaux de clôtures PEKA-AQUAsynt® UniPro soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole argentée sans soudure, manche brut, coudé, idéal pour peintures aqueuses mais ainsi pour peintures contenant des solvants	65-10	12	10 mm
	65-15	12	15 mm
	65-20	12	20 mm
	65-25	12	25 mm
	65-30	12	30 mm
Pinceaux de clôtures PEKA-AQUAsynt® UniPro soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole argentée sans soudure, manche brut, droite, idéal pour peintures aqueuses mais ainsi pour peintures contenant des solvants	64-10	12	10 mm
	64-15	12	15 mm
	64-20	12	20 mm
	64-25	12	25 mm
	64-30	12	30 mm
Pinceaux à radiateurs PEKA-AQUAsynt® UniPro soies synthétiques spéciales de haute qualité, manche brut, coudé, idéal pour peintures aqueuses mais ainsi pour peintures contenant des solvants	90-40	12	40 mm
Pinceaux à radiateurs PEKA-AQUAsynt® Pro soies synthétiques spéciales de haute qualité, manche brut, coudé, idéal pour peintures aqueuses mais ainsi pour peintures contenant des solvants	95-20	12	20 mm
	95-30	12	30 mm
	95-40	12	40 mm
	95-50	12	50 mm
	95-60	12	60 mm
	95-70	6	70 mm
Pinceaux pour fenêtres PEKA-AQUAsynt® Pro soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole argentée sans soudure, manche brut et rond, idéal pour peintures aqueuses mais ainsi pour peintures contenant des solvants	5005-25	12	25 mm
Brosses à surface PEKA-AQUAsynt® Pro soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole INOX, manche brut, idéal pour peintures aqueuses mais ainsi pour peintures contenant des solvants	500-7x3	6	70x30 mm
	500-10x3	6	100x30 mm
	500-12x3	6	120x30 mm
Pinceaux pouces PEKA-AQUAsynt® UniPro soies synthétiques spéciales de haute qualité, virole en acier inoxydable, manche brut, idéal pour peintures aqueuses mais ainsi pour peintures contenant des solvants	25-0	12	Ø 18 mm
	25-2	12	Ø 21 mm
	25-4	12	Ø 25 mm
	25-6	6	Ø 29 mm