

## PEKA-AQUAsynt® Pro und KHsynt® Pro - Für die besten Maler der Welt

### Das Original!

100'000-fach bewährte und unerreichte Spitzenqualität für Spezialisten und echte Profis, welche auch bei schwierigsten Aufgaben perfekte Resultate garantiert. Speziell geeignet für die modernen Farben der heutigen Zeit.



#### Merkmale

#### Nutzen/Vorteil

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• höchstwertigste, veredelte Longlife Spezial-Synthetikborsten Mischung aus 100% Neumaterial, durch verschiedene Arbeitsgänge und Zusätze modifiziert</li> </ul> | ➔ | <p>langlebig (bis zu 5x höhere Verschleissfestigkeit als Naturborsten), hohe Abriebfestigkeit, kein Quellen, sehr leicht und problemlos zu reinigen</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• vollkonisch in die Spitze zulaufende, gespitzte und geschliffene Borsten</li> </ul>  | ➔ | <p>ausgezeichnete Farbaufnahme, feiner, gleichmässiger Finish ohne die gewohnten Pinselspuren</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• feinste Spitze, beste Spannkraft/Elastizität, Form-/Bruchstabilität und Biegeerholung</li> </ul>   | ➔ | <p>gleichmässige Farbabgabe, gute Kantendeckung, ideal zum Beschneiden</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• exzellente Abriebfestigkeit</li> </ul>   | ➔ | <p>sehr gut geeignet auch für raue Untergründe wie z.B. Putz, Beton, Fassaden etc.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Besatzmaterial mit garantiert gleichbleibender und zuverlässiger Performance</li> </ul>  | ➔ | <p>rationelles, zeitsparendes Arbeiten, ergibt in einem Arbeitsgang ein Optimum zwischen Oberflächen-güte und Wirtschaftlichkeit</p>                    |

Artikel	Art.Nr.	VPE	Breite
<b>Lackierpinsel PEKA-AQUAsynt® Pro</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, Polyamidfassung grün, roher Stiel, metalllos, ideal für wasserverdünnbare Farben	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
<b>Lackierpinsel PEKA-AQUAsynt® Pro light</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, Polyamidfassung weiss, roher Stiel, metalllos, ideal für wasserverdünnbare Farben und Lasuren	1951-30	12	30 mm
	1951-40	12	40 mm
	1951-50	12	50 mm
	1951-60	12	70 mm
	1951-70	12	70 mm
<b>Lackierpinsel PEKA-KHsynt® Pro</b> hochwertiger Spezial-Synthetikbesatz, Polyamidfassung blau, roher Stiel, metalllos, ideal für lösemittelhaltige Lacke, Öl- und Kunstharzfarben	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
<b>Dispersionspinsel PEKA-AQUAsynt® Pro</b> hochwertiger Spezial-Synthetikbesatz, Polyamidfassung grün, langer, dicker Stiel, metalllos, ideal für wasserverdünnbare Farben	106-50	6	50 mm
	106-60	6	60 mm
	106-75	6	75 mm
<b>Dispersionspinsel PEKA-AQUAsynt® Pro, dick</b> hochwertiger Spezial-Synthetikbesatz, Polyamidfassung grün, langer, dicker Stiel, metalllos, ideal für wasserverdünnbare Farben	110-50	6	50 mm
	110-60	6	60 mm
	110-75	6	75 mm

## PEKA-AQUAsynt® Pro und KHsynt® Pro

### Anwendungstipps:

Vor dem Auftrag wasserverdünnbarer Farben sollten die Longlife Synthetikborsten gut mit Wasser genässt werden. Durch die leichte Wasseraufnahme wird die Synthetikborste noch geschmeidiger und von Arbeitsbeginn weg werden optimale Ergebnisse erzielt und die Pinsel sind noch einfacher zu reinigen.

In ausgedehnten Praxistests hat sich gezeigt, dass die PEKA-AQUAsynt® Pro Pinsel grundsätzlich für alle Farben geeignet sind. Ihre absoluten Stärken zeigen sich aber speziell bei der Verarbeitung marktgängiger Farben auf wässriger Basis, wie z.B. Acryl, PU, Dispersions- und Wohnraumfarben.

Artikel	Art.Nr.	VPE	Breite
<b>Plattpinsel PEKA-AQUAsynt® UniPro</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, nahtlose Silberzwinge, roher Stiel, abgewinkelt, ideal für wasserverdünnbare Farben, aber auch für lösemittelhaltige Farben geeignet	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
<b>Plattpinsel PEKA-AQUAsynt® UniPro</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, nahtlose Silberzwinge, roher Stiel, gerade, ideal für wasserverdünnbare Farben, aber auch für lösemittelhaltige Farben geeignet	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
<b>Heizkörperpinsel PEKA-AQUAsynt® UniPro</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, roher Stiel, abgewinkelt, ideal für wasserverdünnbare Farben, aber auch für lösemittelhaltige Farben geeignet	90-40	12	40 mm
<b>Heizkörperpinsel PEKA-AQUAsynt® Pro</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, roher Stiel, abgewinkelt, ideal für wasserverdünnbare Farben, aber auch für lösemittelhaltige Farben geeignet	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
<b>Fensterpinsel PEKA-AQUAsynt® Pro</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, nahtlose Silberzwinge, runder roher Holzstiel, ideal für wasserverdünnbare Farben, aber auch für lösemittelhaltige Farben geeignet	5005-25	12	25 mm
<b>Streichbürsten PEKA-AQUAsynt® Pro</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, INOX Edelstahlfassung rostfrei, roher Holzstiel, ideal für wasserverdünnbare Farben wie z.B. Lasuren, Grundierungen, Kalkfarben etc., aber auch für lösemittelhaltige Farben geeignet	500-7x3	6	70x30 mm
	500-10x3	6	100x30 mm
	500-12x3	6	120x30 mm
<b>Poucepinsel PEKA-AQUAsynt® UniPro</b> hochwertiger Spezial- Synthetikbesatz, rostfreie Edelstahlfassung, roher Holzstiel, ideal für wasserverdünnbare Farben, aber auch für lösemittelhaltige Farben geeignet	25-0	12	Ø 18 mm
	25-2	12	Ø 21 mm
	25-4	12	Ø 25 mm
	25-6	6	Ø 29 mm