



SCHEDA TECNICA



PW/9110 | 7040 | 7016

FONDO BAGNATO SU BAGNATO / WET ON WET FILLER

DESCRIZIONE

PW/ è un fondo a base acrilica progettato per ottimizzare il processo di verniciatura nel settore autoritocco con un tempo di sopraverniciatura di soli 15-20 minuti senza carteggiatura intermedia, migliora la produttività in officina.

Il prodotto è progettato per l'applicazione su ricambi nuovi con cataforesi, anche senza carteggiatura, per la riparazione di graffi o di piccoli danni sulla carrozzeria e come fondo isolante per il rivestimento di parti più ampie.

È facile da applicare ed ha una finitura liscia e satinata che consente di rilevare eventuali piccole imperfezioni prima dell'applicazione della finitura.

Offre una buona adesione su supporti in cataforesi, acciaio zincato, alluminio sgrassato, nonché su supporti in plastica come PVC, PA, PC, MA, SMC, NORYL, ABS, PUR e PP-EPDM. Per PP-EPDM utilizzare preventivamente un promotore di aderenza.

COLORI

Mescolando i 3 colori di base della gamma PW si possono ottenere diverse tonalità di grigio per un giusto potere coprente di ciascuno dei colori della serie **W6000**.

	9110	7035	7040	7107	7016
PW/9110	100	75	—	—	—
PW/7040	—	25	100	75	—
PW/7016	—	—	—	25	100

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

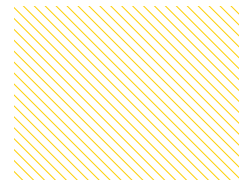
Prima di iniziare la riparazione, carteggiare, pulire e sgrassare correttamente con lo sgrassante **SO / 1020 - SO / 4020**. Sopraverniciare con la Serie **W6000**. Per PP-EPDM utilizzare preventivamente un promotore di adesione. Sulle superfici plastiche non presenti in questa Scheda tecnica, usare SP/1895 come promotore di aderenza.

APPLICAZIONE

Rispettare un tempo di appassimento di 5 minuti tra le mani oppure attendere fino all'opacizzazione della superficie. Evitare spessori elevati del film per non ritardare il processo di lavorazione e per evitare cali della finitura. Applicare in modo da realizzare uno strato di fondo sottile ed uniforme per ottenere una finitura del sistema di verniciatura con un'eccellente distensione e brillantezza.

PW/9110 | 7040 | 7016

FONDO BAGNATO SU BAGNATO / WET ON WET FILLER



APPLICAZIONE

	Rapporto di miscelazione a volume	PW/9110-7040-7016 HA/8010 Slow HA/8020 Medium HA/8030 Fast HA/8040 Extra-Fast	100 13 13 13 13
	Rapporto di miscelazione a volume	PW/9110-7040-7016 HA/8045 Slow HA/8055 Medium HA/8065 Fast HA/8070 Extra-Fast	100 15 15 15 15
	Viscosità di applicazione	20-25" SO/5000 máx. 25%	
	Pistola a gravità Presione di applicazione	1,3 – 1,4mm 2-2,5 bar	
	Nr di strati Spessore	1 – 1,5 mani 25-35 mµ	
	Tempo di essiccazione	20-30'	

CARTEGGIATURA

	Carteggiatura	Non necessaria. Richiesta dopo 4 giorni.
--	---------------	---

PW/9110 | 7040 | 7016

FONDO BAGNATO SU BAGNATO / WET ON WET FILLER



SALUTE E SICUREZZA

Esclusivamente per uso professionale. È raccomandato utilizzare l'equipaggiamento protettivo appropriato durante l'applicazione per evitare l'irritazione del tratto respiratorio, l'irritazione della pelle e degli occhi.

Solo per uso professionale.

STOCCAGGIO

Tenere chiuso in un luogo asciutto e ventilato, evitando l'esposizione diretta alla luce solare. Consigliamo temperature superiori a 5°C, raccomandate tra 15-30°C.

VOC

PW/ ha un basso contenuto di solventi organici rispetto ai prodotti tradizionali, conforme alla Norma Europea 2004/42/CE II(C) [540]

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze e con essa proviamo a consigliare ed informare, essendo responsabilità dell'utente di adottare le misure necessarie a garantire lo scopo previsto del prodotto. ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE.

SINNEK

Ugarte Industrialdea, 147
20720 Azkoitia (Gipuzkoa) - Spain

T: + 34 943 74 28 00
sinnek@sinnek.com
www.sinnek.com