

Denominazione	NETTO
Descrizione	Pittura per interni, opaca, isolante (per muri e soffitti) in fase solvente, composto da leganti speciali a base di resine polimerizzate.
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">- Ottimo potere isolante;- Essiccazione rapida;- Senza odore- Non ingiallisce nel tempo;- Insaponificabile;- Resistente all'abrasione;- Film liscio.
Classificazione (UNI 8681)	B4. A.O.A.2.FA Pittura per strato di finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Primer. Valore limite UE di COV per Netto (cat. A/g): 350 g/L (2010). Netto contiene al massimo 350 g/L di COV.
Norme d'impiego e preparazione del supporto	Su supporti omogenei e asciutti come gesso, calcestruzzo e malte, o superfici macchiate da nicotina, fuliggine o macchie secche, non è necessaria una mano preliminare di fondo o primer. Grazie alla sua buona resistenza all'abrasione ed alla rapida essiccazione, NETTO è ottimo sia come mano di fondo che come pittura di finitura. NETTO può essere utilizzato anche come mano di fondo per le finiture a base vinilica/acrilica o per rinzaffi sintetici.
Ciclo applicativo	INTONACO NUOVO: deve essere ben stagionato e asciutto. Stuccare le eventuali imperfezioni e carteggiare fino ad ottenere una superficie liscia. Spolverare accuratamente tutta la superficie da pitturare. Applicare una o due mani di NETTO a seconda delle condizioni del supporto. La seconda mano può essere applicata dopo 12-24h dalla prima. INTONACO GIA' PITTURATO: eliminare eventuali vecchie pitture in fase di distacco e stuccare le possibili imperfezioni. Procedere poi come per l'intonaco nuovo.
Consigli pratici	Non sovraverniciare con pitture con solventi aromatici. Aerare l'ambiente durante l'applicazione e prima di soggiornarvi. Rimuovere gli alimenti non sigillati. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente : min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi; temperatura del supporto : min. +5°C / max. +35°C; supporto asciutto o.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.• Richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni).• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura	MPL 030 (UNI 9389)	Molto Opaco < 5
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,350 ÷ 1,450
Viscosità		12.000 ÷ 14.000
Resa teorica per mano Mq \ lt	MPL 052 (ISO 7254)	10 ÷ 12 in funzione dell'assorbimento del supporto.
Consumo teorico per mano g \ mq	MPL 052 (ISO 7254)	130 ÷ 140
Lavabilità n° Colpi spazzola	MPL 026 (UNI 10560)	> 5000
Rapporto di Contrasto	MPL 0125 (ISO 6504-3)	> 95
Spessore secco consigliato Micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	40 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	> 56
Contenuto solidi % in volume	MPL 027 (UNI 8906)	64 ÷ 68
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	1
Secco al tatto h	MPL 033	Max 3
Sovraverniciabilità h	MPL 037	Dopo 12 ÷ 24
Esterni \ Interni		NO \ SI
Colori		Bianco
Legante		Resine polimerizzate
Pulizia attrezzi		Diluen Plus
Diluente		Diluen Plus
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	Max. 2% con Diluen Plus
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	Max. 2% con Diluen Plus
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume	MPL 063	Max. 2% con Diluen Plus

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161

Lun - giov. 8.30 - 17.30
Ven. 8.30 - 15.30



M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it