





## **NEW LACK HP OPACO MULTISUPPORTO**

B - 44 / ED. 04-22

CLASSIFICAZIONE COV

Pittura per finiture e rivestimenti interni ed esterni di legno e metallo Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/d): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010). Il prodotto SMALTO AD ACQUA contiene al massimo 20 g/l COV

## **CARATTERISTICHE**

Smalto acril-uretanico all'acqua opaco multi-supporto, dotato di ottima copertura, pennellabilità, distensione ed estrema capacità di adesione al supporto. Ideale per qualsiasi intervento decorativo e protettivo all'interno e all'esterno.

La sua alta resistenza agli agenti atmosferici e la formulazione studiata per evitare lo sgradevole effetto blocking (incollaggio delle parti verniciate a contatto) lo rendono particolarmente adatto per il trattamento e il rinnovo dei serramenti. Grazie al suo speciale potere aggrappante è idoneo alla verniciatura di svariati supporti quali legno, alluminio, lamiera zincata e superfici murarie interne, preventivamente trattate con primer/fondo di preparazione.

Inodore, non ingiallente, dotato di certificazione HACCP e A+ IAQ (indoor air quality) è ideale per gli ambienti come camere dei bambini, scuole, ospedali, mense. Le alte prestazioni, l'estrema versatilità e la facilità di applicazione lo rendono il prodotto ideale sia per uso professionale che per l'utilizzatore meno esperto. L'elevata durezza dello smalto rende le superfici trattate resistenti ai graffi, all'abrasione e allo sporco.

Valore di brillantezza secondo ISO 2813: < 10 gloss opaco

#### CICLO APPLICATIVO

### PREPARAZIONE SUPPORTI

### Ferro:

Rimuovere eventuali presenze di ruggine e vecchie pitture non aderenti, carteggiare, spolverare accuratamente. Applicare due mani di FONDO SPECIALE AD ACQUA e lasciare asciugare perfettamente per almeno 8 ore, carteggiando il supporto tra una mano e l'altra.

## Alluminio:

Preparare il supporto con 2 mani di FONDO SPECIALE AD ACQUA e procedere con due mani di smalto carteggiando tra una mano e l'altro. In interno è possibile stendere il prodotto direttamente sul supporto, previa carteggiatura dello stesso

## Legno nuovo:

Stuccare eventuali buchi o imperfezioni con lo stucco in polvere RIEMPSTUCK (solo per applicazioni all'interno), lasciare asciugare, carteggiare e spolverare accuratamente. Applicare uno o due mani di WOOD FOND e lasciare asciugare perfettamente per almeno 8 ore.

## Legno già verniciato:

Se in cattive condizioni, rimuovere le vecchie pitture, quindi trattare come legno nuovo; se in buone condizioni carteggiare e spolverare accuratamente.

## Lamiera zincata:

Sgrassare il supporto, stendere 2 mani con FONDO SPECIALE AD ACQUA, lasciare asciugare perfettamente e procedere con la stesura di due mani di finitura, lasciando asciugare perfettamente (circa 6 ore) carteggiando tra una mano e l'altra.

#### PVC:

Carteggiare con mano leggera il supporto, stendere 2 mani con FONDO SPECIALE AD ACQUA, procedere con la stesura dello smalto, lasciando asciugare perfettamente (circa 6 ore)

## Rasature a gesso:

Applicare una mano di MORGAN'S FLEX o MORGAN'S PRIMER ACRILICO D2 oppure MORGAN'S PRIMER ACRILICO D1 e procedere poi la stesura della finitura.

#### Intonaco a civile

Applicare una mano di MORGAN'S PRIMER ACRILICO D2 e procedere poi con la stesura della finitura.



## **APPLICAZIONE**

A rullo e pennello, diluire con acqua al 10%. Per le basi DD e TR diluire al 5%.

A spruzzo ad aria 10%, Ø ugelli=2 mm, pressione = 2,5 atm

#### FINITURA

Applicare due mani di NEW LACK HP OPACO MULTISUPPORTO con intervallo di almeno 6 ore.

## **AVVERTENZE**

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a +5°C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo chiuso a temperature superiori a +5°C.

## **VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione di uno o più strati di NEW LACK HP OPACO MULTISUPPORTO allo spessore di 35 Micron ciascuno su fondi opportunamente predisposti, carteggiando tra una mano e l'altra.

# DATI PRINCIPALI A 20° C E 70% DI UMIDITA'

RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)	DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI	APPLICAZIONE A RULLO
±12 mq/l	ACQUA	ACQUA	5 – 10 %
ASPETTO E FINITURA	FUORI POLVERE	PESO SPECIFICO (Kg/I)	APPLICAZIONE A PENNELLO
OPACO (4-8 u.g)	1 – 2 ORE	1,0 - 1,3	0 - 5 %
COLORI	SECCO AL TATTO	SOLIDI IN VOLUME	APPLICAZIONE A SPATOLA
BIANCO / NERO / COLORSTUDIO / COLORSTUDIO EVOLUTION	2 - 3 ORE	38 ± 2	=
ESTERNI / INTERNI	SECCO IN PROFONDITA'	VISCOSITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA
SI / SI	18 - 24 ORE	4000-6000 cP	10 % Ø UGELLI: 2 mm PRESSIONE: 2,5 atm
VITA DI STOCCAGGIO	SOVRAVERNICIABILITA'	TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS
24 MESI	8 ORE	=	=

## NOTE

Poiché le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

www.toscanovernici.it