

POLISTOF

Scheda tecnica

NOME:
GRUPPO:
IMPIEGO:

COMPOSIZIONE:
SOLVENTE:
CARATTERISTICHE:

ESSICCAMENTO:

CARATTERISTICHE E
RESISTENZA:
PREPARAZIONE
PRODOTTO:

APPLICAZIONE:

PREPARAZIONE
SUPPORTO:

POLISTOF

pittura policromatica satinata all'acqua
Rivestimento per interno ed esterno ad effetto estetico tessuto vellutato.
POLISTOF è un prodotto realizzato completamente su base acquosa
offrendo sicurezza di ecologicità, resistenza e lavabilità.

particolari pigmenti e resine acriliche.

acqua

peso specifico: 1.100 ± 30 gr/LT. a 20°C
viscosità: 10600 ± 500 cps (viscosimetro Brookfield)
resa: 5 m²/LT.
stabilità: 24 mesi, conservare tra +5°C e +35°C
tinte: come da catalogo
confezione: LT. 1 - LT. 5
effetto pulizia: DIN 53778 oltre 1.000 cicli abrasivi
resistenza al lavaggio: DIN 53778 W oltre 2.000 cicli abrasivi
resistenza ad abrasione: DIN 53778 S oltre 5.000 cicli abrasivi
in superficie: 2 ore a 20°C
sopraverniciatura: 8 ore a 20°C
in profondità: 24 ore a 20°C

dona protezione e durata nel tempo, resistente allo sporco, reale possibilità
di lavaggio, buona resistenza all'abrasione, traspirante ed ecologico.

diluizione: pronto all'uso per applicazione a pennello;
diluire al 5% con acqua per applicazione a
spruzzo.

sistema: con speciali pennelli del Kit 40 o a spruzzo

numero di strati: 2

1) Il ciclo applicativo prevede l'applicazione del fondo Ares (Primer
specifico per il ciclo POLISTOF) a pennello o a spruzzo a copertura,
evitando la formazione di cordonature sulla superficie dei supporti. A
completa essiccazione del fondo Ares (dopo circa 12/24 ore) si procede
all'applicazione del POLISTOF con gli speciali pennelli del Kit 40 o a
spruzzo. Per l'applicazione a pennello cercare di distribuire
omogeneamente il prodotto sul supporto evitando la formazione di
cordonature. Dopo circa 6/8 ore, quando il POLISTOF è asciutto, si
procede all'applicazione della seconda mano di POLISTOF con le stesse
modalità sopra descritte.

Il POLISTOF può essere applicato su svariati supporti come legno,
intonaco, cartongesso, ferro, leghe leggere ecc., previo adeguato
trattamento. Nell'applicare il POLISTOF si consiglia di incrociare
frequentemente le pennellate e di portare a termine, senza interruzione, la
parete iniziata. Si consiglia inoltre di colorare l'ARES nella tonalità simile
a quella del POLISTOF che si deve applicare.

pag. 1 di 2

2) Muri nuovi. Il muro deve essere asciutto, privo di sostanze alcaline, ben liscio. Nel caso contrario, rasare con Valstuc, lisciare poi con carta fine 280, infine applicare il fondo Ares ed il POLISTOF come descritto al punto 1.

3) Muri Vecchi. Carteggiare, togliere vecchie pitture mal ancorate o sfarinanti. Se necessario, rasare con Valstuc, applicare poi il fondo Ares ed il POLISTOF come descritto al punto 1.

4) Legno Nuovo. Dare una mano di fondo Ares, stuccare con Valstuc, lisciare con carta fine 280, poi applicare una seconda mano di fondo Ares ed il POLISTOF come descritto al punto 1.

5) Legno Vecchio e Ferro Vecchio. (già verniciati) Carteggiare con carta fine 280/300 per favorire l'ancoraggio, poi applicare il fondo Ares ed il POLISTOF come descritto al punto 1.

6) Ferro Nuovo. Carteggiare, sgrassare bene, dare una mano di antiruggine WIKTOR all'acqua, poi il fondo Ares ed il POLISTOF come descritto al punto 1.

7) Leghe Leggere. Sgrassare, abrasivare bene la superficie per migliorare l'adesione. Applicare una mano di primer adeguato alla natura del supporto, infine applicare il fondo Ares ed il POLISTOF come descritto al punto 1.

8) Protettivo. Si consiglia l'uso di una o più mani del protettivo acrilico all'acqua FINISH V 16 su tutte le superfici in legno, ferro, vetro, leghe leggere soggette a contatto ed usura (quali mobili, porte, oggettistica varia, ecc.). Il FINISH V 16 protegge le superfici e le rende lavabili, non solo con acqua, ma anche con i detergenti comuni.

NOTE:

La temperatura di stoccaggio e di applicazione a pennello deve essere compresa tra +5°C e +35°C. A spruzzo la temperatura può essere superiore a +40°C. Teme il gelo.

Gli attrezzi vanno puliti subito dopo l'uso con acqua.

Volendo applicare il POLISTOF a spruzzo, diluire il prodotto con circa il 5% di acqua. Utilizzare una pistola con serbatoio superiore, un ugello di diametro 2,5 mm ed una pressione di 3/5 atmosfere, ad una distanza di 30/50 cm dal supporto.

Applicare una prima mano di POLISTOF in senso orizzontale e dopo circa 6/8 ore, quando è asciutto, applicare una seconda mano in senso verticale, uniformando la tinta al supporto stesso.

N.B. - L'applicazione del POLISTOF a pennello deve essere fatta con un pennello del Kit 40 per ottenere migliori risultati.

Scheda n° SC 00111 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 7

Giugno 2008