

Scheda tecnica EcoPlus



La vernice spray a base d'acqua che rispetta l'ambiente: il 90% di tutti i solventi è stato sostituito con acqua.

Tonalità extralucide e opache, vernici trasparenti e fondi in una nuova versione ad essiccazione rapida. Adatti anche ad oggetti in esterni. Per quasi tutte le superfici: per verniciare accessori per il bagno e la cucina, attrezzi e mobili da giardino, mobili e giocattoli per bambini, ecc. in vimini, legno, cartone, metallo, stoffa, plastica dura verniciabile, vetro, ceramica, ecc. Utilizzabile anche su **polistirolo**. Le superfici verniciate possono essere pulite con un detergente delicato.

Decidete voi, in base all'applicazione, l'intensità di colore

Qualità e caratteristiche

- Pregiata vernice acrilica a base acqua
- Piacevole da applicare anche in spazi chiusi grazie alla minor quantità di nebbia di spruzzo
- Utilizzabile sul polistirolo
- Resiste agli agenti atmosferici e alla luce
- Brillantezza duratura
- Superficie verniciata molto resistente
- Utilizzabile per verniciare giocattoli per bambini secondo DIN EN 71-3.
- È possibile correggere gli errori di verniciatura entro 20-25 minuti dall'applicazione: entro questo lasso di tempo è ancora possibile rimuovere semplicemente la vernice "aperta" con acqua e sapone.
- Utilizzabile anche per esterni
- Testina autopulente

Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** acrilica, a base d'acqua
- **Aspetto/odore:** solvente
- **Grado di brillantezza:** con angolo di misura di 60° secondo DIN 67530
tonalità extralucide: 80 GE
tonalità opache + fondo: <15 GE
- **Resa:**
a seconda del tipo e del colore della superficie sono sufficienti 400 ml
di fondo: per ca. 0,8 - 1,0 m²
tonalità: per ca. 0,8 - 1,2 m²
vernice trasparente: per ca. 1,0 - 2,0 m²
- **Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):**
Fuori polvere: dopo 15-20 minuti
Fuori impronta: dopo 2 ore
Sovraverniciabile / essiccazione completa: dopo 24 ore
La superficie raggiunge la sua durezza definitiva dopo ca. 5 giorni. Durante questo periodo è necessario riparare l'oggetto verniciato dall'umidità costante.
Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.
- **Smaltimento:** Destinare al riciclaggio solo i recipienti svuotati di tutti i residui. Portare i recipienti con resti in punti di raccolta per rifiuti speciali.
- **Conservabilità/stoccaggio:**
4 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
Conservare lontano dal gelo!
- **Recipiente:** volume nominale massimo = 400 ml

Ambiente ed etichettatura

Rispetta l'ambiente: MOTIP DUPLI si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Etichettatura: tutti i prodotti MOTIP DUPLI sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Istruzioni

Molti spray DUPLI-COLOR sono forniti con "l'anello di sicurezza", un dispositivo che impedisce attivazioni accidentali del prodotto. Leggere le avvertenze sul cappello o sull'etichetta.

Prima dell'uso leggere attentamente ed osservare le avvertenze riportate sull'etichetta.

Preparazione della superficie:

la superficie deve essere pulita, perfettamente sgrassata e asciutta. Rimuovere eventuali parti sfogliate o sollevate. Nonostante il prodotto produca poca nebbia di spruzzo si consiglia di riparare i dintorni. Lasciar asciugare (min. 2 ore). Pretrattare le materie plastiche dure con Plastic Primer.

Verniciatura:

agitare la bomboletta per ca. 3 minuti, effettuare uno spruzzo di prova. La distanza di spruzzo ottimale è pari a ca. 25 cm. Spruzzare più mani leggere a distanza di ca. 2 minuti. Si raccomanda di non utilizzare ECOPLUS a temperature inferiori a 15°C in quanto si potrebbero verificare ritardi nell'essiccazione.

Consigli per l'applicazione

Proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo. La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25°C, con umidità atmosferica al 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta.

Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. MOTIP DUPLI è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa MOTIP DUPLI.

Ultimo aggiornamento: 14 giugno 2016

La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 10.04.2019

MOTIP DUPLI ITALIA S.r.l | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com