



RED PANDA® Scheda tecnica



PROFIWEISS AIRLESS

Descrizione del prodotto

Caratteristiche:

- Pittura per pareti e soffitti, applicazione airless, testata con successo
- Buone caratteristiche applicative
- Riempitiva
- Su carta da parati ruvida nuova è sufficiente una mano
- In caso di opere di ripristino possono essere necessarie due mani
- Particolarmente indicata per applicazioni contract ed airless
- Questo prodotto soddisfa i requisiti del marchio Angelo Blu (Blauer Engel) per pitture interne a basse emissioni RAL-UZ 102 * (Ecolabel del Governo federale per la protezione delle persone e dell'ambiente)

* Documento disponibile su richiesta.

Dati di identificazione secondo DIN EN 13300:

- Resistenza all'abrasione umida: classe 3
- Rapporto di contrasto: copertura classe 1 ($\geq 99,5$) con una resa di circa 6 m²/l
- Brillantezza: molto opaco (riflettanza < 5 con un angolo di 85°) □ Granulometria massima: fine (< 100 µm)

Materiale

Campi d'impiego:

Per interni, su sottofondi portanti nuovi e preesistenti, quali intonaco, intonaco a base di gesso, calcestruzzo, carta da parati ruvida, pannelli in cartongesso (senza efflorescenza di lignina).

Legante:

Dispersione di vinil acetato

Tinta:

Bianco

Residuo secco:

57% circa

Peso specifico:

1,50 g/cm³

Ph:

ca. 9

Diluenti

Acqua

Viscosità:

Leggermente tixotropico

www.blauer-engel.de/uz102

- emissionsarm
- schadstoffarm
- in der Wohnumwelt gesundheitlich unbedenklich

Scheda tecnica

RED PANDA[®] PROFIWEISS AIRLESS

Caratteristiche tecniche del rivestimento

Applicazione:	A pennello, rullo o spruzzo (airless). Deve essere pulito, asciutto e portante. All'occorrenza pretrattare con RED PANDA [®] HYDRO-HAFT- & TIEFGRUND ELF. Per il pretrattamento del sottofondo e l'applicazione attenersi al regolamento VOB, parte C, DIN 18363 e alle relative schede tecniche BFS.
Sottofondo:	
Sequenza stratigrafica:	Mano di fondo non diluita oppure diluita con massimo 5% di acqua. Mano di finitura non diluita. Circa 150 – 200 ml/m ² su sottofondo liscio (eventualmente verificare con una applicazione di prova).
Consumo per strato:	
Temperatura di applicazione:	Min. + 5 °C per l'aria e il sottofondo durante l'applicazione e l'essiccazione.
Essiccazione:	A circa + 20 °C e 65% di umidità relativa dopo circa 8-10 ore in superficie e sovraverniciabile.
Colorazione:	Con tinte piene e tinte base. Possibili scostamenti dei dati tecnici in seguito alla colorazione.
Pulizia degli attrezzi:	Con acqua, subito dopo l'uso.

Generalità:

Conservazione:	In luogo fresco, al riparo dal gelo.
Scadenza:	Min. 6 mesi dalla data di riempimento (vedi linguetta). 30 l
Confezione:	
Sicurezza:	Attenersi alla scheda di sicurezza.
Marcatura:	Non soggetto a obbligo di marcatura in conformità al regolamento sulle sostanze pericolose. BSW20
Codice prodotto:	
Valore limite UE:	Valore limite UE per il prodotto cat. A/a: 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene massimo 1 g/l di composti organici volatili (VOC).
Ingredienti secondo la direttiva VdL RL01:	Dispersione di vinil acetato, pigmento bianco, carbonato di calcio, silicati, acqua, additivi, conservanti: MIT / BIT / zinco piritione.

Indicazioni:

- Conservare fuori dalla portata dei bambini.
 - Per l'applicazione a spruzzo utilizzare il filtro combinato A2/P2.
 - Evitare di mangiare, bere e fumare durante l'utilizzo della pittura.
 - Arieggiare bene i locali durante e dopo l'applicazione.
 - In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, sciacquare immediatamente e accuratamente con acqua.
 - Non gettare il prodotto e i suoi residui nelle fognature, nelle acque di superficie o nel terreno.
- Contiene: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one / 2-metil-2H-isotiazol-3-one, zinco piritione. Può causare reazioni allergiche.
Per assistenza in caso di allergia all'isotiazolinone contattare il numero: +49(0)2058/789-0.

Smaltimento:

Smaltire ai centri di riciclaggio solo i contenitori perfettamente puliti. I residui di materiale secco possono essere smaltiti come rifiuti da costruzione o come rifiuto domestico. Conferire i contenitori con residui di materiale liquido in un centro di raccolta per vernici di scarto.

Amonn Profi Color Le informazioni su caratteristiche e impiego riportate in questo documento sono fornite in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. L'azienda non si assume alcun obbligo o responsabilità poiché le condizioni d'uso e d'impiego non sono soggette al proprio controllo

I-39031 Brunico. 03/2018

T +39 0474 530 350

info@amonnproficolor.com

www.amonnproficolor.com/redpanda

Il presente documento resterà valido fino a nuova pubblicazione.