

## SCHEDA TECNICA

### PROFIMATT

#### Campo di applicazione

Per interni, su tutti i fondi portanti e adatti per le idropitture.

ca. 160 ml 			<b>DKK 1</b> DIN EN 13 300	<b>GLOSS</b> STUMPFMATT DIN EN 13 300	Korngröße  Fein DIN EN 13 300	<b>NAK 3</b> DIN EN 13 300	VOC 2010 aWb-30 g/l < 1 g/l

#### Tipo di materiale

Idropittura per interni

#### Colore

Bianco

#### Legante base

Dispersione di resina sintetica secondo DIN 55945 (dispersione acquosa polimerica)

#### Peso specifico

Ca. 1,5 +/- 0,2 g/cm<sup>3</sup>

#### Proprietà

Ottimo potere coprente, applicazione semplice, traspirante, qualità professionale, privo di sostanze nocive, solventi e plastificanti, senza sostanze che provocano fogging.

#### Dati identificativi a base alla norma DIN EN 13300

Resistenza allo sfregamento a umido: classe 3  
 rapporto di contrasto/potere coprente: classe 1 con un rendimento di 160 ml/m<sup>2</sup> o circa 6,7 m<sup>2</sup>/l  
 grado di brillantezza: ultraopaco  
 granulometria massima: fine (< 100 µm)

#### Coloranti adatti

Coloranti universali

#### Tempo di essiccazione

Con una temperatura dell'aria e del supporto di 23 °C e ca. 50% di umidità relativa, asciutto superficialmente dopo 23 ore, pitturabile con una seconda mano dopo 12 ore e resistente allo sfregamento meccanico dopo 6 giorni. Un'umidità dell'aria elevata e/o temperature basse aumentano i tempi di essiccazione. Essiccazione completa/durezza finale dopo 28 giorni, secondo i criteri di controllo DIN EN 13 300.

#### Diluizione

Acqua pulita

<b>Tipo di applicazione</b>	A pennello, a rullo e a spruzzo (applicabile con airless)
<b>Temperatura di applicazione</b>	Minimo 5°C per aria e fondo
<b>Stoccaggio</b>	In luogo asciutto e fresco, però protetto dal gelo. Chiudere bene la confezione iniziata.
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Con acqua e sapone subito dopo l'uso
<b>Confezione</b>	Secchio ovale di plastica da 15 l
<b>Preparazione e finitura del supporto</b>	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363
<b>Preparazione del fondo</b>	<p>Il fondo deve essere pulito, asciutto, e compatto. Flutare e lavare gli intonaci nuovi. Applicare una mano di fondo con ZERO Konzentrat F diluito con acqua fino a un rapporto 1:4 su supporti assorbenti, su intonaci a base di gesso con Haftgrund WP.</p> <p>Per l' eventuale stuccatura utilizzare ZERO Handspachtel. Applicare una mano di fondo sugli intonaci di calce e di cemento intatti con ZERO Grundierfarbe W.</p>
<b>Sistema di applicazione</b>	PROFIMATT, se necessario 2 volte
<b>Valori limite UE per il contenuto VOC</b>	Categoria: aWb-30 g/l (2010), questo prodotto contiene $\leq 1$ g/l VOC
<b>Annotazioni</b>	<p>In caso di difficoltà rivolgersi al proprio fornitore di fiducia. Osservare la scheda di sicurezza CE!</p> <p>L' elevata elasticità dei materiali sigillanti per superfici verniciabili utilizzati per il rivestimento (ad es. sigillanti acrilici) può provocare crepe sulla pittura. Inoltre, è possibile che il rivestimento riporti degli scolorimenti. A seconda dei casi è necessario condurre delle prove proprie ai fini di valutazione.</p> <p>Migliorie superficiali sono più o meno visibili a seconda dello stato dell' oggetto e non possono essere evitate come indicato nel memorandum BFS n. 25.</p> <p>Nel caso di colori scuri una sollecitazione meccanica (graffi) può causare striscie chiare (il cosiddetto effetto di "scrivenza").</p> <p>L'uso di coloranti causa spostamenti dei dati tecnici.</p> <p>Se si utilizzano colori poco coprenti quali rosso, arancio, giallo ecc. raccomandiamo di applicare uno strato di fondo di un colore adatto e interamente coprente. Per questo motivo può essere necessario applicare più mani rispetto a quanto normalmente previsto. Se i colori sono intensi e scuri può formarsi una abrasione a pigmento temporanea sulla superficie di applicazione.</p> <p>Mescolabile solo con materiali simili e coi prodotti menzionati nella presente scheda.</p> <p>La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l' utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l' applicazione prescritta.</p>