

Aviva Iso-Extrem**4078050503****Pittura murale isolante al solvente per interni per il fai-da-te e il professionista****DESCRIZIONE DEL PRODOTTO****Indicazioni generali**

Speciale pittura murale opaca al solvente per interni, inodore con ottimo effetto bloccante/isolante contro le macchie di fuliggine, nicotina e acqua essiccata. Il prodotto presenta un potere coprente molto elevato (generalmente è sufficiente l'applicazione di una sola mano) ed è molto resistente, con minima tensione ed elevata permeabilità al vapore acqueo.

Il prodotto facile da applicare è formulato senza l'aggiunta di solventi aromatici.

Caratteristiche particolari e norme

- **ÖNORM EN 13300**
Resistenza all'abrasione da liquidi: classe 1
Rapporto di contrasto (potere coprente): classe 2 (con 7 m²/l)
Grado di brillantezza: opaco profondo
Granulometria massima: fine (< 100 µm)

Campi d'impiego

- Pareti e soffitti in ambienti interni.
- Eliminazione di macchie di nicotina, fuliggine o acqua.
- Non adatto per il risanamento di ambienti con elevata umidità e rischio di formazione di muffe (p.e. forni).

LAVORAZIONE**Istruzioni di lavorazione**

- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Una temperatura minima di + 5 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Le condizioni ottimali per la lavorazione sono fra i 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 e il 80 %.
- **Se il supporto non è stato preparato o preparato insufficientemente, è assolutamente necessario eseguire prima un test sulla superficie!**
- Per evitare di lasciare segni, verniciare bagnato su bagnato in una sola tirata.
- Non toccare le commessure di elasticità duratura! Rischio della formazione di fessure e/o scolorimenti.
- I segni di correzione sulla superficie dipendono da molti fattori e pertanto sono inevitabili (scheda tecnica BFS 25).
- Per l'applicazione a rullo usare preferibilmente un rullo per interno a pelo corto (13 mm).

01-19 (sostituisce 03-15) ZKL 4078

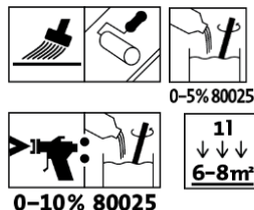
ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)

Tel: +39/0464/425308, Fax: +39/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliano nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione e alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego; consigliamo quindi di fare un campione per esaminare la idoneità del prodotto. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche rispetto le confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

- Rimuovere immediatamente con ADLER Legno-Reiniger 80025 gli schizzi di vernice.

Metodo di applicazione



Procedura di applicazione	A pennello	A rullo	Airless
Ugello (ø mm)	-	-	0.017 - 0.028
Pressione spruzzo (bar)	-	-	180 - 250
Filtro			60
Diluizione	ADLER Legno-Reiniger 80025		
Aggiunta di diluente in %	0 - 5 %		0 - 10 %
Consumo ml/m ²	ca. 120 – 150		
Resa per mano (m ² /l) ¹⁾	ca. 7 – 8		ca. 6
¹⁾ Resa inclusa l'aggiunta del diluente e l'overspray			

Utilizzare soltanto apparecchi a spruzzo (Airless) in versione antideflagrante.

La forma, la natura e l'umidità del supporto influiscono sul consumo/sulla resa. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)



Fuori polvere (ISO 1517)	ca. 2 – 3 ore
Asciutto al tatto	ca. 3 – 4 ore
Sovraverniciabile	ca. 12 ore

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende da fondo, spessore dello strato di vernice, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa.

Pulizia degli utensili



Con ADLER Legno-Reiniger 80025.

SUPPORTO

Tipo di supporto

Intonaci minerali (gesso morto, calcestruzzo), pannelli di cartongesso nonché carta da parati di fibra grossolana e strutturata, pannelli di espanso rigido (polistirolo, PS).

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, ecc. e privo di polvere; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.

Si prega di osservare la norma ÖNORM B 2230, Parte 2.

Consultare anche il regolamento VOB, Parte C, DIN 18363, comma 3; Lavori di pittura e verniciatura.

I rivestimenti non portanti vanno eliminati accuratamente.

Preparazione del supporto

- Rimuovere lo sporco di nicotina e le macchie di fuliggine o di grasso con ADLER Entfetter 80394 e lasciare asciugare accuratamente.
- Correggere piccole fessure, fori o disuguaglianze con una spatola idonea.
- Strati stabili, carta da parati ben aderente e pannelli di rivestimento soffitti di espanso rigido di polistirolo non richiedono alcun

trattamento preliminare.

- Irruvidire leggermente le superfici lucide e i strati di vernice.
- Lavare accuratamente le tempere.
- Trattare le muffe all'interno con Aviva Schimmelex chlorfrei 83120002000 o con Aviva Fungisan 8308000210.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

CICLO DI VERNICIATURA

Fondo 1 x Aviva Iso-Extrem 4078050503

Applicazione finale 1 x Aviva Iso-Extrem 4078050503

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni 9 l, 3 l

**Tonalità / gradi di
brillantezza** Weiß 4078050503

Color4You 

Altre tonalità (gamma limitata di colori) sono miscelabili tramite il **sistema tintometrico ADLER Color4you.**

- Consigliamo di eseguire un campione di prova sul supporto originale e con il ciclo scelto, per valutare la tonalità finale.
- Per garantire un colore uniforme, utilizzare sulla superficie da verniciare esclusivamente prodotti con lo stesso numero di lotto.

Prodotti complementari ADLER Legno-Reiniger 80025
ADLER Entfetter 80394
Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200
Aviva Fungisan 8308000210

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / magazzinaggio Minimo 3 anni in confezioni originalmente sigillate.

Dati tecnici Contenuto COV Valore limite UE per Aviva Iso-Extrem (cat. A/g):
350 g/l (2010). Aviva Iso-Extrem contiene al
massimo 350 g/l VOC.

CODICE GIS BSL20

Indicazioni tecniche di sicurezza



Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e maneggio come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito **www.adler-lacke.com**.

Consegnare solo le confezioni completamente svuotate al sistema di riciclaggio. Resti di vernici/smalti liquidi possono essere smaltiti come rifiuti di vernici a base acquosa, resti induriti come vernici/smalti completamente essiccati oppure insieme ai rifiuti domestici.

In generale è da evitare ispirare gli aerosoli di vernici durante l'applicazione a spruzzo. Questo è possibile indossando correttamente una maschera protettiva delle vie aeree (filtro combinato A2/P2).

Assicurare una buona ventilazione durante e dopo la lavorazione.