

INFORMAZIONI TECNICHE



Revisione 003 del 04/2016

Pagina 1 di 3

PRODOTTO

EASY 30 (C4106)

CARATTERISTICHE

Lo stucco bicomponente EASY 30 è un nuovo formulato della ILPA ADESIVI. Morbidezza, rapida essiccazione ed elevatissima carteggiabilità permettono una semplice e perfetta applicazione, velocizzando i ritmi produttivi. L'elevata capacità adesiva ne permette l'uso su lamiere nude, lamierati nuovi e lamiere zincate. Il basso peso specifico, l'elevata tixotropia e l'eccellente carteggiabilità permettono di eseguire le riparazioni, anche di grandi dimensioni, con un quantitativo minimo di prodotto, garantendo una elevatissima resa.

Lo stucco EASY 30 è uno stucco leggero e può essere usato dove è necessario mantenere inalterato il peso del supporto: vetro-resina, legno ecc.

DATI TECNICI

Peso specifico	1300 ± 30 g/l	(MI 001)
V.O.C.	45 ± 2 g/l	(ASTM 2369)
Viscosità	1400 ± 200 Pas	(MI 002B; 25°C)
Consistenza	900 ± 100 Pas	(MI 002B; 25°C)
Colore	Giallo chiaro	

STOCCAGGIO

Conservare le confezioni ben chiuse e in ambiente fresco (temperatura inferiore a 25°C) e ventilato per un massimo di 12 mesi a partire dalla data di produzione evidenziata sul barattolo. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

NORME DI SICUREZZA

Durante l'applicazione ed il tempo di essiccazione arieggiare il locale. Si raccomanda l'utilizzo degli opportuni DPI durante la fase di applicazione. Prima di operare leggere attentamente la scheda di sicurezza.

APPLICAZIONE

- Assicurarsi che le superfici da stuccare siano perfettamente asciutte e pulite, in caso d'applicazione su lamiera nuda carteggiare la medesima con carte abrasive P 80 e P 150;
- Prelevare dal barattolo con attrezzi puliti la quantità da usare, aggiungendo 3 - 5 grammi di induritore per ogni 100 grammi di prodotto;
- Mescolare tale quantità amalgamando bene i due componenti;







INFORMAZIONI TECNICHE



Revisione 003 del 04/2016

Pagina 2 di 3

- Applicare lo stucco sulla superficie da lavorare, tenendo presente che il prodotto può essere carteggiato (grana P 80 – P 120 a secco) dopo circa venti minuti; i tempi di indurimento possono essere alterati a seconda della temperatura ambiente: si accorciano con temperature superiori ai 25 °C e si allungano con temperature inferiori;
- Non rimettere nel barattolo stucco catalizzato e/o non utilizzato onde evitare che l'intero contenuto del barattolo si deteriori;
- Richiudere il barattolo dopo l'uso, al fine di evitare che al contatto con l'aria il prodotto indurisca.

	Applicazione	Spatola	
	Catalizzatore	Catalizzatore in pasta (DBP) 3 - 5 %	
	Gel time	4 - 6 min	(MI 003; 25 °C)
	Fuori impronta	20 min	(MI 012; 25 °C)
	Essiccazione completa	< 1 h	(MI 012; 25 °C)
	Carteggiabilità	Dopo 20 min P 80 - 120	(MI 012; 25 °C)

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

ESSICCAZIONE (MI 003, MI 012; 3 - 5% di dibenzoil perossido)

TEMPERATURA (°C)	GEL TIME	FUORI IMPRONTA	ESSICCAZIONE TOTALE
25	5 min	20 min	< 1 h
40	< 5 min	10 min	30 min

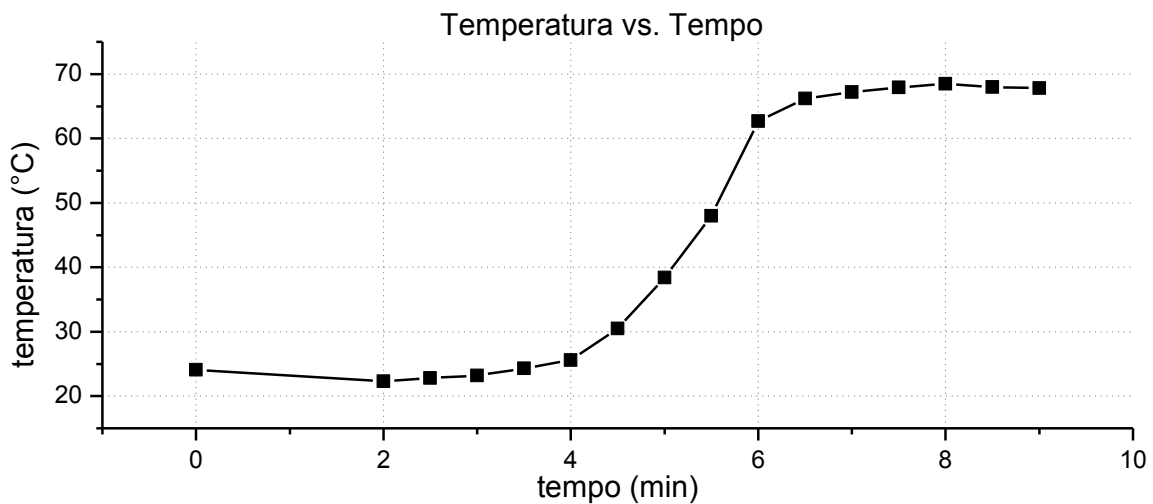
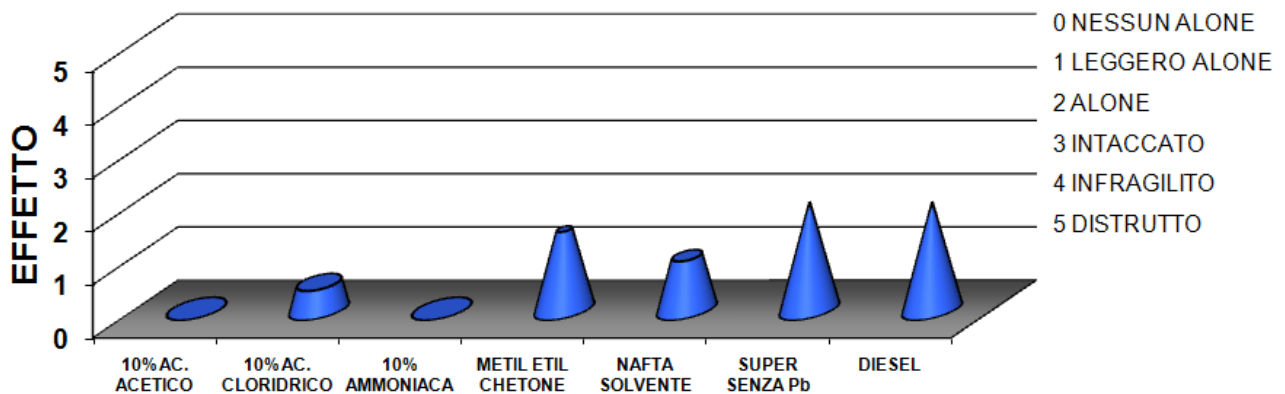
INFORMAZIONI TECNICHE



Revisione 003 del 04/2016

Pagina 3 di 3

RESISTENZA CHIMICA (MI 004)



La catalisi (MI 003) è stata eseguita con il 4% di dibenzoilperossido