

COLORI DECORA



La rivista per il mercato dei prodotti vernicianti e delle finiture decorative

DICEMBRE 2014
EDIZIONE **348**

& hobby

16
scenari
la nuova distribuzione tra isolamento e colore.

24
copertina
per ferro e legno da oggi c'è la nuova linea Decornovo di Colori Decora.

50
mercato
il sistema a cappotto del futuro: certificazione e qualità.

116
focus
le politiche energetiche secondo l'UE al 2030.

www.coloridecora.it

MIGLIORI
AUGURI AUG
NOSTRI

COLORI
decora

DECORNOVO

Linea completa di:
**FONDI, SMALTI E
FERROMICACEI ALL'ACQUA
PER FERRO E LEGNO**

...dai Smalto alle tue cose!

COLORI DECORA S.r.l.
06083 BASTIA UMBRA / PG
Via degli Olmi, 10 - Zona Ind.le
tel. 075 8004564 - fax 075 8004876
decora@coloridecora.it

Cappotto: qualità frutto di sinergia

Dalla partnership di successo realizzata dalla fusione delle competenze di Gruppo Ivas e Neopor® è nata la fortuna della lastra Termok8® Grafite Plus made of Neopor®, una sinergia che ha dato vita a nuovi plus per il tradizionale sistema in grafite.

Termok8® Grafite Plus è la soluzione ideale per ottemperare con semplicità alle disposizioni in materia di efficienza energetica e garantire prestazioni termiche particolarmente elevate, anche a bassi spessori, grazie alle particelle di grafite, contenute all'interno della speciale lastra isolante detensionata made of Neopor®. Particolarmente indicata nella riqualificazione energetica di fabbricati esistenti, questa lastra assicura maggiori valori d'isolamento termico con spessori inferiori rispetto alle soluzioni tradizionali.

La NUOVA LASTRA EPS G31 Plus

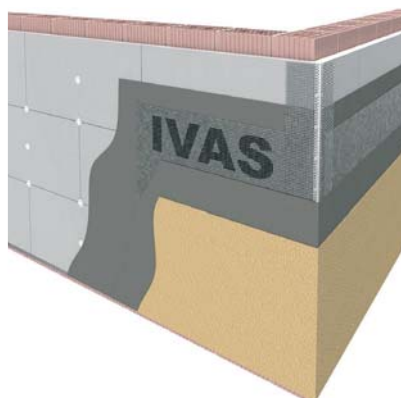
EPS G31 Plus è un'innovativa lastra detensionata in polistirene espanso sinterizzato Neopor® di ultima generazione, con particelle di grafite in grado di assorbire e riflettere gli infrarossi, neutralizzando così l'effetto negativo dell'irraggiamento del calore sulla conducibilità termica.

Un processo produttivo controllato ed appositamente progettato, garantisce alla nuova lastra EPS G31 Plus stabilità dimensionale, perfetta planarità e incollaggio sicuro, anche durante il



massimo irraggiamento solare. Senza contare che l'utilizzo di un'unica materia prima conferisce la sicurezza della costanza delle proprietà termiche isolanti su tutto lo spessore della lastra assicurando certezza in fase di progettazione e utilizzo.

L'assenza di tagli superficiali, infine, garantisce la massima omogeneità nella rasatura del cappotto, eliminando il rischio di cavillature causate dall'infiltrazione di rasante all'interno dei tagli stessi.



NUOVI PLUS per il sistema a grafite:

Ulteriore plus al sistema a Termok8® Grafite Plus è rappresentato dalle finiture riflettenti Plus ad alto TSR (Total Solar Reflect). Questi rivestimenti continui, specificatamente formulati con pigmenti BASF per heat management, sono in grado di riflettere maggiormente la radiazione solare e realizzare finiture scure, anche nere, su cappotto termico limitando il riscaldamento eccessivo della superficie e minimizzando i rischi di decolorazione nel tempo.

Le innovative finiture riflettenti sono disponibili in varie granulometrie e, una volta applicate, vantano un aspetto pieno ed uniforme, formando un film resistente all'attacco di alghe, funghi e muffe, grazie ad un'innovativa formulazione certificata dal Fraunhofer-Institut Für Bauphysik di Monaco. ■



Termok8®
Grafite Plus
made of Neopor®:
dalla sinergia con
il Gruppo Ivas
nascono nuovi plus
per il tradizionale
sistema in
grafite.

