

RIVESTIMENTI PLASTICI

Permaskin

La tecnologia Permaskin permette di rivestire con pellicole termoplastiche ad alta performance superfici tridimensionali di differente composizione. La soluzione comprende una pellicola essenzialmente basata sulla speciale plastica BASF Luran S che la rende resistente ad acqua, agenti atmosferici e numerose sostanze chimiche. La pellicola può essere applicata sia su prodotti nuovi, che su superfici vecchie e danneggiate. Permaskin produce una finitura ad alta definizione che non nasconde trama e venature naturali del substrato e risulta ideale sia per uso interno che esterno. La pellicola può essere facilmente applicata in un solo passaggio; occorrono solo 60 secondi perché il prodotto trattato possa essere nuovamente sottoposto a ulteriori lavorazioni. Permaskin protegge porte per interni e esterni, porte per garage, intelaiature di finestre, rivestimenti, mobili, parti o intere facciate di edifici. Oltre alla lamina in legno, la pellicola può essere utilizzata come finitura di legname da costruzione, plastiche, metalli e altri composti. (BASF Italia)



SPECCHI

Mirox 3G

Mirox 3G è il primo specchio conforme alla direttiva 'RoHS' (Restriction of Hazardous Substances – limitazione delle sostanze nocive, 2002/95/CE) della Commissione Europea, il cui scopo è di ridurre la presenza di determinate sostanze nocive, fra le quali il piombo, nei procedimenti produttivi industriali. Oltre ad essere privo di rame e di piombo, Mirox 3G tutela maggiormente l'ambiente e la salute dell'uomo in virtù dell'assenza di formaldeide (gas irritante e incolore) nella nuova vernice di protezione dello strato d'argento, vernice che contiene anche il 70% in meno di solventi rispetto al precedente modello. Mirox 3G presenta un'eccezionale resistenza ai graffi, alla corrosione e ai detersivi. Mirox 3G è offerto in versione di sicurezza, con un rivestimento di polipropilene 'Safe +' applicato sul dorso dello specchio. È inoltre disponibile nell'esclusiva versione antibatterica AB che assicura innumerevoli possibilità di applicazione in diversi settori (ospedali, alberghi, ecc). (AGC Flat Glass Europe)



COLLANTI

Weber.col progres 400

Weber.col progres 400 è un collante che si avvale della rivoluzionaria tecnologia SP tech la quale garantisce sia un notevole abbattimento della polvere generata in tutte le fasi di lavorazione, dallo svuotamento sacco all'impasto del prodotto con acqua, sia una migliore efficienza applicativa. Il prodotto garantisce un lavoro eccellente in tempi certi e un notevole risparmio nel tempo di posa. La lavorabilità di weber.col progres 400 è stata migliorata: è possibile registrare le piastrelle senza temere una perdita di adesione della colla. Il prodotto è versatile e adatto a tutti i tipi di posa e di materiali, con elevata adesione anche su supporti difficili (intonaci cementizi, pavimenti riscaldanti, calcestruzzo stagionato, vecchi supporti in piastrelle e pietre naturali). La posa è possibile in interno ed esterno, a parete e pavimento, anche in sovrapposizione di materiali inassorbenti e pietre naturali anche di grandi dimensioni; lo scivolamento verticale è nullo. (Saint-Gobain Weber)



TELAI PER SANITARI

Montaggio Rapido

Montaggio Rapido è il nuovo Telaio Vaso Sospeso, in blocco unico con cassetta pre-montata, ideato per soddisfare esigenze emergenti e risolvere ogni problema d'installazione. Montaggio Rapido viene fornito già completamente assemblato: sono infatti sufficienti due semplicissimi movimenti per agganciare, senza difficoltà, il tubo di cacciata e la curva di scarico. In un attimo il telaio è pronto per un'installazione veloce ed efficace. Montaggio Rapido è un telaio con cassetta pre-montata in polietilene, rivestita anti-condensa, dello spessore complessivo di 8 cm. Può essere installato in tutte le pareti in muratura, con cassetta Eco a doppio pulsante (9-4 litri o 6-3 litri) oppure con cassetta Sara (9 o 6 litri). È disponibile anche nella versione con tubo aspira-odori per ambienti scarsamente aerati. (Pucciplast)



IMPIANTI SOLARI INTEGRATI

EuroSole

La linea EuroSole Gambale permette l'integrazione architettonica di impianti fotovoltaici e solare termico su coperture realizzate con coppo portoghese. Il Basamento Gambale consente massima integrazione al manto di copertura in quanto abbinabile con Coppo Portoghese Gambale e complanare ad esso. Non sono necessari strutture di fissaggio o fori sul tetto, tagli alle tegole o staffe di fissaggio. Vengono di conseguenza eliminate le opere di lattoneria; la base viene montata in appoggio e funge da fissaggio ed ancoraggio essendo un grande elemento integrato di copertura. La manutenzione è agevolata perché ogni modulo è smontabile in modo indipendente. Il sistema è perfettamente modulare ed è in grado di aggirare eventuali ostacoli presenti sul tetto. Il basamento (cm 127,5x76) che copre una superficie di 10 tegole, ha profili in acciaio inox per il fissaggio del modulo fotovoltaico o solare termico. (Gambale)



TELO PER PACCIAMATURE

Hoasi



Hoasi è un sistema di pacciamatura costituito da un telo non tessuto in poliestere 100% di

alta qualità: rispetto al tradizionale telo nero antialga permette una pacciamatura estremamente efficace, dai costi più contenuti, con un armonioso impatto sull'ambiente, e favorisce una migliore e rapida crescita delle piante, con problematiche ridotte di manutenzione. È disponibile in due colori (Hoasi Terra e Hoasi Muschio) e in due versioni stampate (corteccia e prato). Hoasi è antigerminante, impedisce cioè la crescita di qualsiasi infestante; è altamente drenante e protegge il terreno dall'inacidimento, prevenendo l'infestazione di parassiti, acari e del raginetto rosso. Grazie al costante e giusto grado di umidità del terreno, le piante sono meglio idratate e, in caso di gelo, le radici, i bulbi ed i germogli sono ben preservati. Hoasi inoltre si posa con grande facilità, basta stendere il telo ed assicurarlo al terreno con gli appositi picchetti, e si pulisce rapidamente con una semplice soffiatrice. Hoasi può vantare un'elevata resistenza meccanica ed è inalterabile nel tempo, risultando inattaccabile dallo scavo di animali come gatti, cani e uccelli. (Barbiflex)