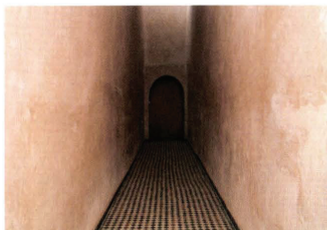


materiali

Wilson & Morris ABK

Mantova



Intonaco per interni ispirato alla pietra, Mantova è a base di grassello di calce, rinforzi acrilici e colorato con terre e ossidi naturali. La finitura Mantova ha una resa decorativa molto versatile, può lasciare un effetto liscio o materico in base alla lavorazione tipica della finitura di calce.

wilsonmorris.it

materiali

Baumit

Baumit Klima



I prodotti della gamma Baumit Klima, a base di calce, grazie alle proprietà naturali, traspiranti e antibatteriche e alla trama di superficie con struttura a micro-pori, assorbono rapidamente il vapore acqueo presente in eccesso nell'aria (o lo rilasciano in caso di un livello insufficiente di umidità), fungendo da regolatori naturali del clima interno. Gli intonaci Klima agiscono come ottimali stabilizzatori dell'umidità dell'aria interna offrendo un microclima confortevole ed equilibrato. L'elevato pH favorisce le proprietà antimuffa e antibatteriche, mentre la superficie antistatica contrasta l'accumulo della polvere. Il sistema Klima si completa con rasanti, finiture a spessore e stucchi, sempre a base calce, per creare superfici levigate di alta qualità e altamente traspiranti.

baumit.com

finiture

Nest



Le lastre Nest –in grès porcellanato pressate a secco– traggono ispirazione dai legni di recupero, e sono caratterizzate e dalla ricchezza di dettagli grafici a effetto tridimensionale. La superficie, oltre alla variabilità di toni e sfumature, riproduce con realismo le crepe e i buchi provenienti dall'azione dei tarli. L'estetica "invecchiata" di Nest è sottolineata anche dalle stuccature a vista in cemento. Nest arricchisce la materioteca ABK moltiplicando le possibilità di Mix&Match con effetti pietra, cemento, marmo, metallo o texturizzati. La collezione prevede quattro versioni di colore: Beige, Oak, Taupe, e Blue. Nest è disponibile nel classico formato listone 20x120cm e nell'esclusiva dog a 20x170cm, realizzata con tecnologia Auto-Leveling, per garantire massima facilità di posa.

abk.it

finiture

Vimar

Arké Metal



Vimar propone per Arké una nuova colorazione di tasto, dal caldo effetto metallico, e cinque nuove finiture di placca, per esaltare i dettagli e la personalità di ciascun ambiente con numerose combinazioni cromatiche e materiche. Frutto di un preciso studio, che ha analizzato le più attuali tendenze stilistiche e le esigenze architettoniche del mercato immobiliare, anche le

cinque nuove finiture, che si aggiungono alle attuali 54 disponibili in tre diversi materiali, sono caratterizzate da cromie calde: Champagne Matt, Bronzo scuro, Metal, Ottone spazzolato, Rame spazzolato. Arké offre, inoltre, diverse modalità di personalizzazione del punto luce: le placche possono riportare un preciso logo, sono disponibili in numerose colorazioni –anche speciali su ordinazione– mentre tasti e comandi possono essere serigrafati con diverse simbologie per rappresentare in modo immediato le funzioni scelte. La retroilluminazione RGB personalizzabile dei comandi consente il totale coordinamento estetico con i termostati. Arké, grazie anche alla domotica By-me, alla tecnologia KNX e ai prodotti smart in radiofrequenza, offre efficienza energetica, comfort, ambienti protetti e connessi. Prodotti, sistemi e soluzioni per automatizzare e gestire, sia da locale che da remoto via internet, l'intero edificio semplificando la vita di tutti i giorni. Arké risponde alle modalità di utilizzo di nazioni diverse grazie a un'ampia gamma di dispositivi nei più diffusi standard internazionali.

vimar.com

finiture

Bertazzoni

Nuove finiture



Sono quattro le nuove finiture speciali, per l'arredo cucina Bertazzoni 2019: designer e progettisti si sono ispirati alle impeccabili verniciature delle auto supersportive di lusso italiane, alla lavorazione dei metalli e alle finiture a polvere create dagli artigiani italiani, oltre che ai tradizionali smalti originali delle cucine Bertazzoni della metà del Novecento. Ogni finitura si abbina a serie diverse e completa un'estetica raffinata e immediatamente riconoscibile. Per i nuovi forni da incasso della Serie Professional è stata introdotta una nuova speciale tonalità, ispirata alle più famose auto sportive italiane: carbonio, un nero opaco e profondo. Il colore,

perfettamente opacizzato, viene applicato a mano, sovrapponendo più strati, per creare una finitura di grande impatto. Le speciali finiture metalliche Bertazzoni, invece, prendono ispirazione dalle lavorazioni dei fabbri italiani, e sono impiegate per rivestire gli elementi decorativi dei forni da incasso della Serie Modern, utilizzando vero metallo per creare superfici resistenti e durature. Disponibili nelle versioni acciaio inossidabile, rame e zinco, i colori sono applicati da mani esperte sugli elementi decorativi dei forni. Poiché ogni aspetto del processo è realizzato manualmente, seguendo metodi tradizionali, non esistono due forni esattamente uguali. La finitura Smalti, disponibile nella nuova Serie Heritage da incasso, s'ispira alle originali cucine economiche a legna che Antonio e Napoleone Bertazzoni costruivano negli anni Trenta. Il processo di smaltatura crea una finitura molto resistente che rende le superfici di cottura semplici da pulire. Infine, la finitura con vernice goffrata, disponibile in tre colori opachi –nero, crema e vino– è pratica, duratura e resistente a graffi e macchie. La verniciatura a polvere è uno dei procedimenti più utilizzati per proteggere i metalli, soprattutto negli elettrodomestici da cucina e si presta in modo particolare alla creazione di finiture opache. Bertazzoni sfrutta questo procedimento per la finitura delle cucine delle Serie Master e Heritage. Per questo processo vengono impiegate polveri pigmentate, ottenute da resine e altri materiali, applicate elettrostaticamente e polimerizzate a temperature molto elevate. Una volta riscaldate, si distribuiscono formando una sorta di pellicola, per una finitura materica eccezionalmente resistente, molto più della vernice tradizionale.

bertazzoni.com

finiture

Oknoplast

Nuove finiture



Da poco disponibili sul mercato per tutti i profili Oknoplast, sono due le nuove