



BAGNO E ACCESSORI SETTEMBRE 2012

superfici interne ed esterne costituito da uno speciale polimero liquido e da una miscela cementizia che viene fornita in due versioni: Base Coat, a granulometria più elevata, per la realizzazione della prima mano di fondo e per fungere da primer e Finish Coat, a minore granulometria, per la fase di finitura.

Viene apprezzato dai progettisti grazie alla sua versatilità ed è totalmente personalizzabile negli effetti e nei colori tanto da permettere di ottenere superfici sempre nuove, uniche ed originali.

Ha infatti un ampio assortimento di tonalità e di effetti lucidi, nuvolati o acidificati, velature ed inserti decorativi. Soluzione perfetta per chi non ama le fughe e desidera superfici prive di giunzioni in grado di ridisegnare creativamente forme, volumi, linee e spazi, regala un effetto natural-materico piacevolmente vellutato e confortevole.

Leggerezza, forza ed eleganza caratterizzano la nuova collezione di complementi **HDmore** di **HD Home Design**, una sintesi tra materiale, cemento leggero, e volumi minimi, che nascono da un modello semplice e forme geometriche elementari come il quadrato o il rettangolo. Il rivestimento dei complementi è realizzato con il processo HD Light Cement* che consiste in un processo di verniciatura a base di cemento micronizzato, applicabile a oggetti ed arredi: l'effetto generato è quello tipico del cemento armato, anche se la leggerezza del rivestimento è pressoché identica a quella di una verniciatura. Un'evoluzione nella ricerca di materiali speciali, focus della continua sperimentazione dell'azienda.



HD Home Design

tinuous surfaces on already existing supports.

It is a two-component cement-polymer cladding for decorative finishes (2-4 mm thickness) for indoor and outdoor surfaces made up of a special liquid polymer and a cement mix in two versions: Base Coat of large grain size for the first coat and primer, then Finish Coat, with smaller grain size for the finishing stage.

The product is much appreciated by architects thanks to its versa-

tility and is totally customisable in effects and colours for new, unique and original surfaces.

It in fact has a wide assortment of colour shades and shiny, cloud or artificial effects, veiling and decorative inserts. The perfect solution for those who do not like joints and prefer seamless surfaces that can recreate shapes, volumes, lines and spaces, with a natural textured effect that is pleasantly velvet like and comfortable.

Lightness, strength and elegance characterize the new HDmore collection of accessories by HD Home Design, a synthesis between material, light cement and minimum volumes that conceal a simple model and elementary geometric shapes such as squares and rectangles. The cladding is made using the HD Light Cement process which consists of a glazing process based on micronized cement applicable to objects and furnishings. The effect generated is typical of reinforced cement, even though the lightness of the cladding is almost identical to glazing. An evolution in the research of special materials, the focus of the company's continuous experimentation.*