

EFFETTI DECORATIVI PER INTERNI

# Alpha Stone

Finitura decorativa materica  
effetto pietra



# Alpha Stone

Alpha Stone è la finitura che conferisce alle superfici l'aspetto materico della pietra. Impreziosita da riflessi perlati dona carattere e unicità all'ambiente.

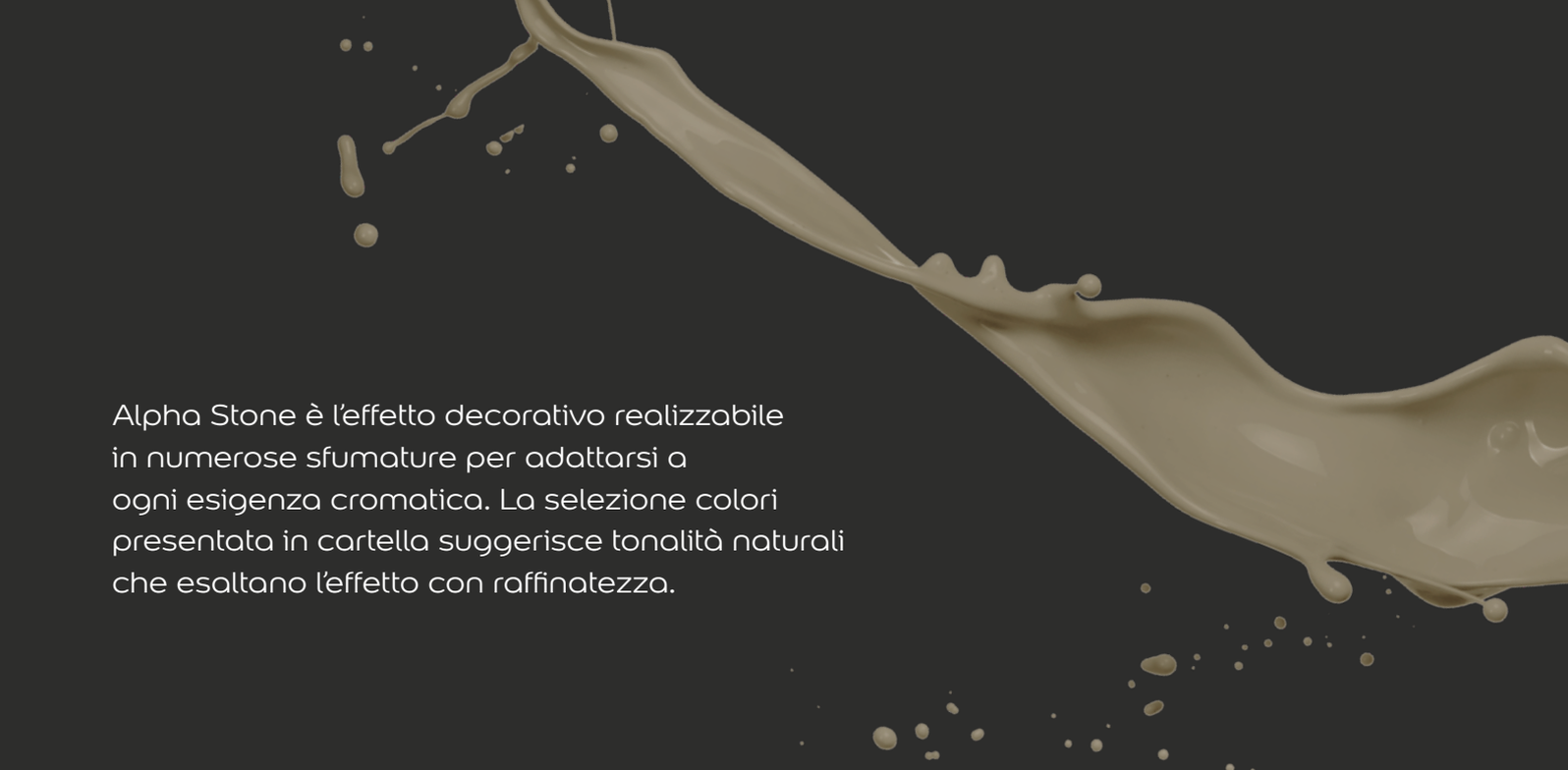
Alpha Stone si inserisce nello spazio come espressione dell'unicità dell'estro artigianale.



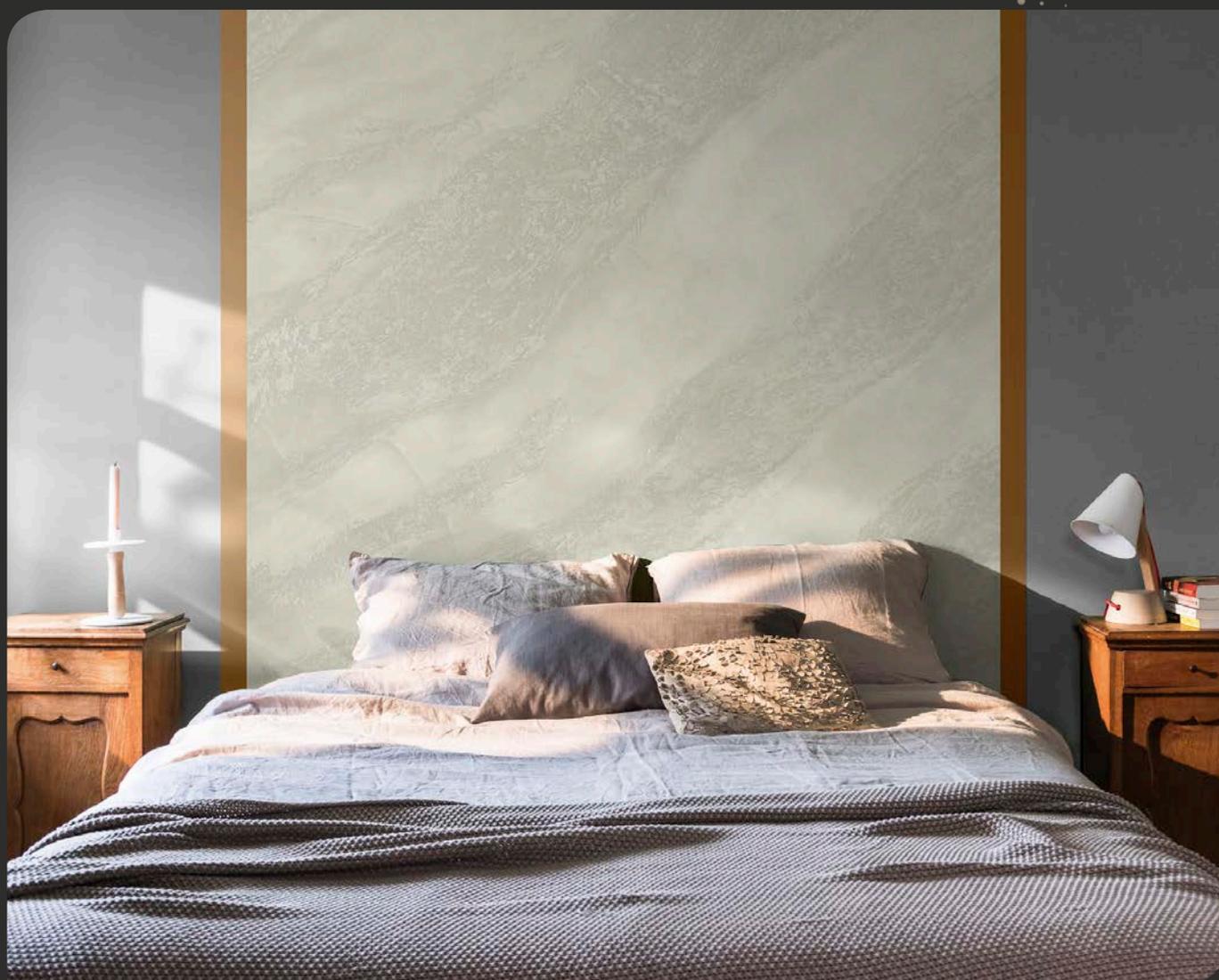
AST 09 (ambientato)



AST 02 (ambientato)



Alpha Stone è l'effetto decorativo realizzabile in numerose sfumature per adattarsi a ogni esigenza cromatica. La selezione colori presentata in cartella suggerisce tonalità naturali che esaltano l'effetto con raffinatezza.



➤ **Effetto materico  
ispirato alla pietra**

➤ **Aspetto altamente  
decorativo per ottenere  
superfici d'impatto  
scenografico**

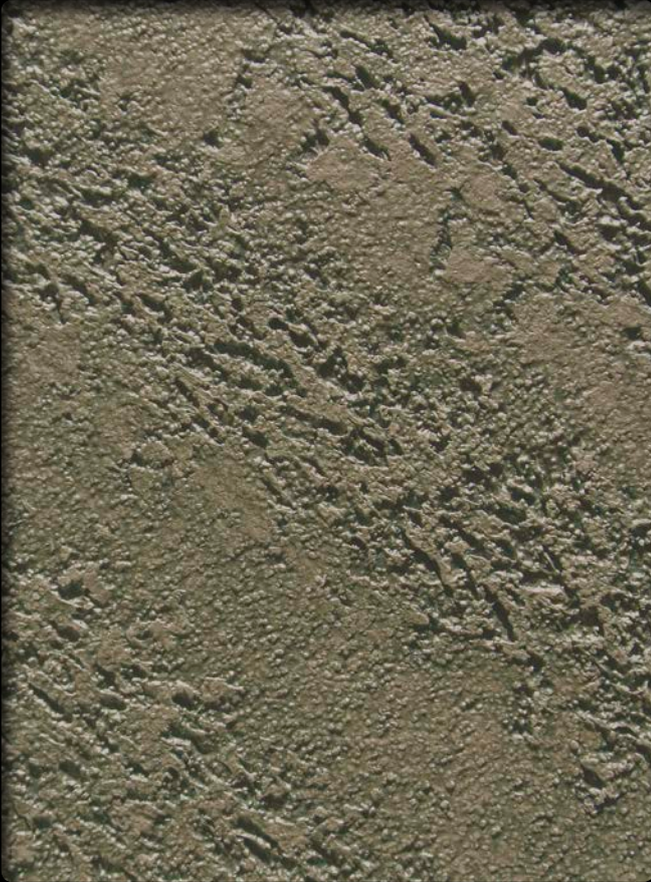


AST 05 (ambientato)



AST 10 (ambientato)

La regolarità e il colore dell'effetto finale ottenuto dipende molto dalla scelta applicativa del decoratore. Eventuali irregolarità e/o difformità della presente cartella devono essere considerate come una specificità tipica di questa lavorazione artistica e artigianale. I colori della cartella sono indicativi e possono subire, nel tempo, parziali variazioni di tonalità, senza per questo essere oggetto di contestazioni. Inoltre i colori possono essere percepiti in modo leggermente diverso a seconda dei supporti, degli effetti realizzati e della quantità di materiale applicato.



AST 02



AST 03



AST 04



AST 05



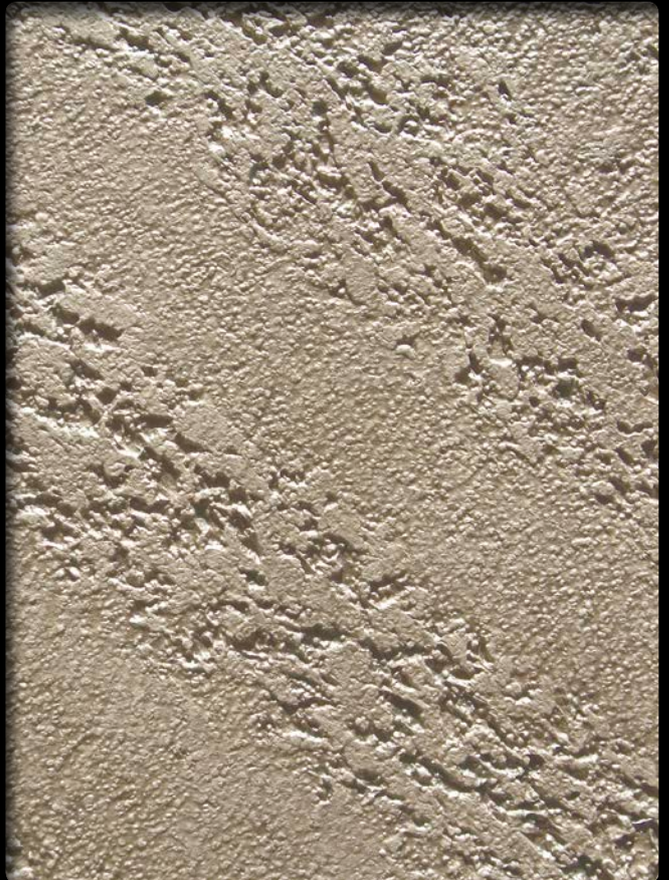
AST 06



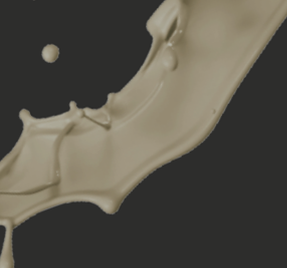
AST 07



AST 08



AST 09



AST 10



AST 11



AST 12



AST 13



# Alpha Stone



## INFORMAZIONI TECNICHE

### ALPHA STONE

Finitura decorativa materica effetto pietra.

#### ALPHA STONE BASE

Rasante minerale a base calce indicato per realizzare l'effetto decorativo ALPHA STONE. Con granulometria max. 0,7 mm.

**Metodi di applicazione:** con frattazzo in acciaio.

**Diluizione:** pronto all'uso. Mescolare bene prima dell'uso.

**Resa:** 1 - 1,2 m<sup>2</sup>/l per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti, al sistema di applicazione adottato e all'effetto estetico da realizzare.

**Sovrapplicazione:** dopo 12 - 24 ore.

**Colorazione:** disponibile solo nel colore bianco.

**Confezioni:** 2,5 - 5 - 10 l.

**Condizioni ambientali per l'applicazione:**

temperatura: 5 - 30 °C; Umidità relativa: max 85%.

#### SISTEMI DI APPLICAZIONE:

ALPHA STONE BASE va applicato su supporti perfettamente asciutti, stagionati e compatti. Per la preparazione delle superfici, in base al tipo di supporto, si raccomanda di consultare la scheda tecnica del prodotto. Applicare una mano di ALPHA STONE BASE, con frattazzo in acciaio inox, lasciando uno spessore omogeneo di materiale e lavorarlo a fresco con tampone SIKKENS DECOR TOOL, per ottenere l'effetto decorativo desiderato. Quando il prodotto è ancora in fase di essiccazione, compattare le increspature e lisciare con frattazzo d'acciaio inox. Attendere 12 - 24 ore. Ultimare il ciclo applicativo con ALPHA STONE TOP.

### ALPHA STONE TOP

Finitura all'acqua per interni, perlescente semi trasparente.

**Metodi di applicazione:** con spugna sintetica

**Diluizione:** 30 - 50% in vol. con acqua

**Resa:** 8 - 30 m<sup>2</sup>/l per mano. La resa varia in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti, al sistema di applicazione e alla diluizione adottati, al numero di mani applicate e alla matericità ottenuta con Alpha Stone Base. Indicativamente, si possono considerare le seguenti rese:

1° mano: 8 - 15 m<sup>2</sup>/l

2° mano: 20 - 30 m<sup>2</sup>/l

Eventuale 3° mano: 25 - 30 m<sup>2</sup>/l

**Sovrapplicazione:** dopo 4 - 6 ore.

**Colorazione:** unicamente con il sistema tintometrico Acomix di Akzo Nobel impiegando la base 888.

**Confezioni:** 1 - 2,5 l.

**Condizioni ambientali per l'applicazione:**

temperatura: 5 - 30 °C; Umidità relativa: max 85%.

#### SISTEMI DI APPLICAZIONE:

Realizzare l'effetto pietra desiderato con ALPHA STONE BASE ed attendere la completa essiccazione. Applicare una mano di ALPHA STONE TOP base 888, quindi ultimare il ciclo applicando una o due mani di ALPHA STONE TOP colorato, secondo l'effetto desiderato. ALPHA STONE TOP va diluito al 30% - 50% in vol. con acqua e va applicato con spugna sintetica, evitando la formazione di giunte. Attendere la completa essiccazione tra le varie mani di finitura.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SI PREGA DI CONSULTARE LA RELATIVA SCHEDA TECNICA.

Si consiglia di utilizzare per l'intera esecuzione del lavoro prodotti appartenenti allo stesso lotto di fabbricazione. Non utilizzare per uno stesso lavoro un colore riprodotto con sistemi diversi. Per la realizzazione in Macchina Colorimetrica selezionare (sul programma MIX2WIN) il colore dalla collezione colori specifica.

N.B. Tutte le informazioni qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni si prega di consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica. Per avere informazioni dettagliate sulle corrette modalità applicative si consiglia di consultare la relativa scheda tecnica.

TIMBRO

SIKKENS è un marchio di AKZO NOBEL COATINGS S.p.A.  
UFFICIO COMMERCIALE e SEDE AMMINISTRATIVA  
Via Pietro Nenni, 14 - 28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)  
Tel. 0331 916611 - Fax 0331 916635

www.sikkens.it | www.sikkensdecor.it | www.sikkenscolore.it  
www.akzonobel.com | servizio.clienti@akzonobel.com

