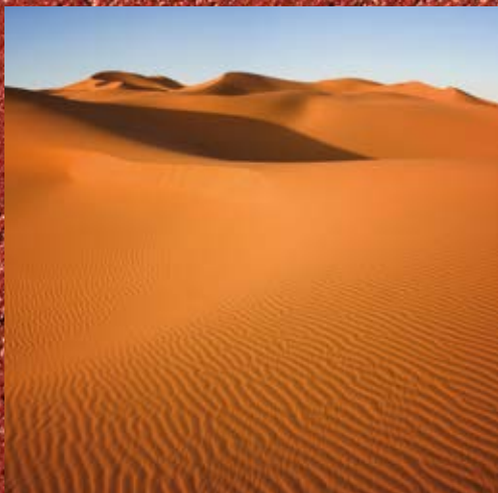


ALPHA[®] DESERT DECORATIVI

FINITURA DECORATIVA
PER INTERNI AD
EFFETTO METALLICO
TESTURIZZATO,
ISPIRATO ALLA SABBIA
DEL DESERTO.



ALPHA[®] DESERT

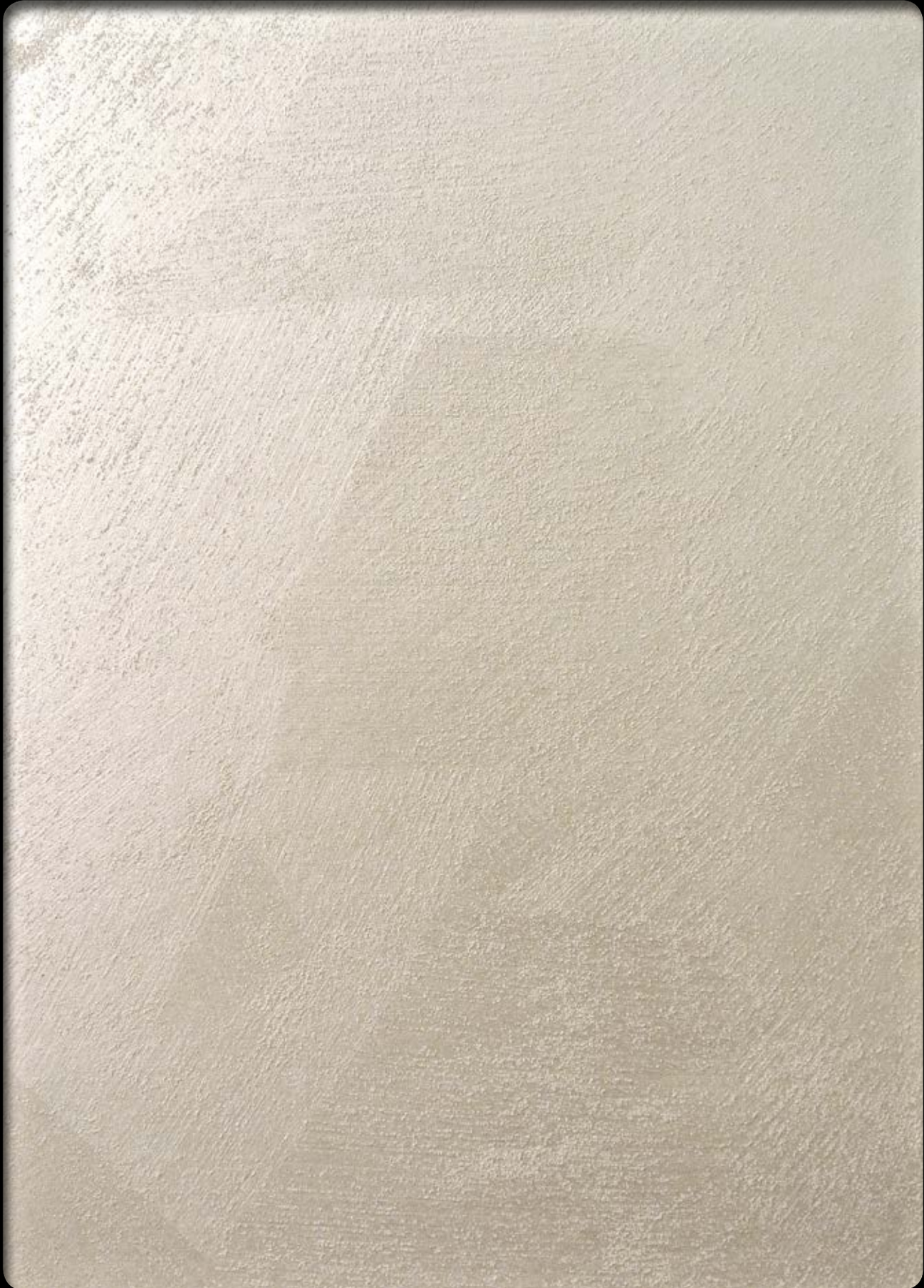


Sensations



UN MARCHIO DI
AkzoNobel

sikkens



sikkens

ALPHA[®] DESERT



Ade 61 con aggiunta di glitter



Ade 62 con aggiunta di glitter

sikkens

ALPHA® DESERT



Ade 61 (ambientato)



Ade 43

Ambientazioni (slideshow)



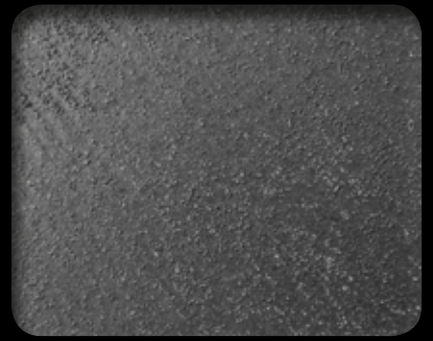
Ade 61 con aggiunta di glitter (effetto reale)



Ade 1



Ade 2



Ade 3



Ade 4



Ade 5



Ade 6



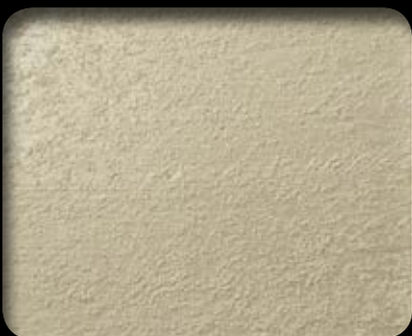
Ade 7



Ade 8



Ade 9



Ade 10



Ade 11



Ade 12



Ade 13



Ade 14



Ade 15



Ade 16



Ade 17



Ade 18



Ade 19



Ade 20



Ade 21



Ade 22



Ade 23



Ade 24



Ade 25



Ade 26



Ade 27



Ade 28



Ade 29



Ade 30



Ade 31



Ade 32



Ade 33



Ade 34



Ade 35



Ade 36



Ade 37



Ade 38



Ade 39



Ade 40



Ade 41



Ade 42



Ade 43



Ade 44



Ade 45



Ade 46



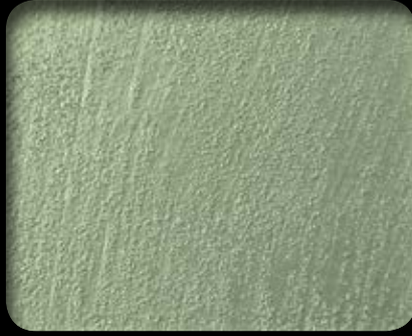
Ade 47



Ade 48



Ade 49



Ade 50



Ade 51



Ade 52



Ade 53



Ade 54



Ade 55



Ade 56



Ade 57



Ade 58



Ade 59



Ade 60

ALPHA® DESERT

Finitura decorativa all'acqua di aspetto metallico testurizzato per impiego su superfici all'interno.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

Composizione:

Prodotto decorativo all'acqua per impieghi all'interno a base di resina acrilica in dispersione e inerti silicei.

Principali proprietà:

- Altamente decorativo
- Facile da applicare
- Di facile manutenzione
- Sovraverniciabile con qualsiasi pittura all'acqua

Caratteristiche:

Viscosità: Brookfield 3000 - 4500 cps.

Massa Volumica (peso specifico): 1,07 ± 0,05 kg/dm³.

pH: 8,5 ± 0,5

Contenuto solido: 33% ± 3 in volume
40% ± 3 in peso

Essiccazione a 23°C/65% U.R.: Secco al tatto: 2 - 3 ore.

Sovrapplicazione: Dopo 4 - 6 ore.

METODO D'IMPIEGO:

Metodo di applicazione: Con specifico pennello piatto o con pennello 3x10.

Diluizione: 0-10% in volume con acqua.

Resa: 8-10 m²/l per mano.

La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti ed al sistema di applicazione adottato.

Pulizia degli attrezzi: Con acqua subito dopo l'utilizzo, se necessario aggiungere una piccola quantità di detergente.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni si prega di consultare la relativa scheda tecnica e il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

SISTEMI DI APPLICAZIONE:

- Le superfici devono presentare una tessitura regolare.
- Per la preparazione delle superfici, consultare il quaderno Sikkens "La preparazione dei supporti in muratura".
- Applicare a pennello o rullo su tutta la superficie una o due mani di ALPHA BL GROND diluito massimo fino al 30% con acqua, nel colore corrispondente al colore della finitura, prima di applicare la finitura stessa.
- Applicare con specifico pennello piatto o con pennello 3x10 una mano su tutta la superficie di ALPHA DESERT non diluito (se necessario aggiungere acqua fino ad un massimo del 10%); il prodotto deve essere applicato a pennellate incrociate.
- Eventualmente per conferire al prodotto ALPHA DESERT una maggiore protezione, è possibile applicare 1/2 mani di Alpha Clearcoat Satin.

È possibile esaltare l'aspetto decorativo di ALPHA DESERT aggiungendo al prodotto due differenti glitter a scelta tra i seguenti sotto elencati:

- Glitter effetto iridescente
- Glitter effetto oro.

Si consiglia di aggiungere al prodotto ALPHA DESERT un quantitativo di glitter pari a circa 30 g su litro di prodotto. Il glitter va aggiunto nel quantitativo suggerito e mescolato a mano (o trapano).

Dopo l'aggiunta del glitter il prodotto va applicato come da indicazioni sopra riportate. Su colori chiari e a media saturazione l'aggiunta del glitter oro evidenzia un aspetto finale "puntinato". Al contrario su colori intensi tale effetto "puntinato" dovuto all'aggiunta del glitter oro non è visibile.

Valori fisici secondo EN 13300.

Brillantezza: G₂ Satinato >10 G.U. 85°.

Spessore del film secco: E₂ > 50 µm ≤ 100 µm.

Granulometria: S₂ Media < 300 µm.

Potere coprente: Classe 2 con resa di 7 m²/l.

Abrasione a umido: Classe 1 < 5 µm dopo 200 cicli.

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.

TIMBRO

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.

**AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY**

SIKKENS è un marchio di AKZO NOBEL COATINGS S.p.A.

UFFICIO COMMERCIALE e SEDE AMMINISTRATIVA

Via Giovanni Pascoli, 11 - 28040 Dormelletto (NO) - Tel. 0322 401611 - Fax 0322 401607

DEPOSITO CENTRALE

Via Pietro Nenni, 12/bis - 28053 Castelletto Ticino (NO) Frazione Glisente

Tel. 0322 401611 - Fax 0331 913170

Numero Verde

800 826 169

www.sikkens.it
servizio.clienti@akzonobel.com