



sandtex

sandtex alkal 2

Detergente alcalino per materiali calcarei

sandtex alkal 2 è un prodotto alcalino a base di idrossido di sodio indicato per la pulizia di pietra calcarea, cemento, travertino e marmi. Non può essere applicato su mattoni o altri materiali silicei, sui quali va utilizzato **sandtex alkal 1**.

CARATTERISTICHE

- Uso raccomandato: prodotti per il lavaggio e la pulizia (tra cui prodotti a base di solventi)
- stato fisico: liquido viscoso biancastro
- pH: > 13
- peso specifico: 1,23 g/ml
- viscosità: 2.500 mPas
- classificazione ADR/IMDG/IATA: UN 1824, 8, II
- prodotto corrosivo
- regolamento n. 648/2004: tensioattivi anfoteri: <5%
- disposizioni relative alle direttive 82/501/EC (Seveso) - 96/82/EC (Seveso II): non applicabile.

- non mangiare e non bere durante l'impiego del prodotto
- non disperdere il prodotto nell'ambiente
- inviare i rifiuti alle discariche controllate

RESA

La resa di **sandtex alkal 2** è mediamente di 1,5-2,5 m²/l, ma può variare in rapporto alla natura del supporto ed alla quantità di sporcizia da asportare.

CONFEZIONI

sandtex alkal 2 viene fornito in confezioni da 10 l.

STOCCAGGIO

Il prodotto ha una vita media nei contenitori, se ben chiusi, non inferiore ai 6 mesi. I locali devono essere adeguatamente aerati. Conservare lontano dalla portata dei bambini.

RIFERIMENTI

Per ulteriori informazioni relative ai prodotti menzionati nel presente testo, consultare le seguenti schede tecniche:

sandtex alkal 1

sandtex graffiti prevention

sandtex neutral k2.

Voce di capitolato per l'applicazione di **sandtex alkal 2**

"Applicazione della soluzione sandtex alkal 2, confezionata a base di idrossido di sodio, appositamente preparata per la pulizia di pietra calcarea, cemento e marmi, pronta all'uso, da applicare a pennello in materiale sintetico, con un consumo medio di 0,4-0,6 l/m². Prezzo, comprensivo di materiale e posa in opera, esclusi i ponteggi al m²"

Per gli altri prodotti della gamma **sandtex** e per la soluzione di problemi particolari, rivolgersi all'Agente di zona o direttamente al Servizio Tecnico della **sandtex**.

CAMPPI D'IMPIEGO

sandtex alkal 2 si caratterizza e si differenzia soprattutto per l'alto grado di viscosità, per cui aderisce facilmente alle superfici verticali senza penetrare eccessivamente nel supporto da trattare.

NORME D'IMPIEGO E RACCOMANDAZIONI

- Qualora non risultasse ben definita la natura chimica del fondo, prima di procedere al trattamento del supporto, effettuare una prova campione sia con **sandtex alkal 1** che con **sandtex alkal 2** per stabilire quale sia il prodotto idoneo da impiegare
- inumidire con acqua le superfici da trattare prima dell'applicazione di **sandtex alkal 2**
- **sandtex alkal 2** è un prodotto pronto all'uso che può essere applicato a pennello in materiale sintetico
- attendere dai 45 ai 60 minuti prima di risciacquare con acqua fredda con idropulitrice
- durante l'applicazione evitare eventuali schizzi su vetri o superfici vernicate in alluminio o zincate
- eseguita l'opera di risciacquatura si dovrà effettuare la neutralizzazione della superficie con **sandtex neutral k2**
- su abbassamenti usualmente soggetti ad imbrattature e "graffiti", e comunque per mantenere la superficie pulita per un periodo più lungo, si consiglia l'applicazione di **sandtex graffiti prevention**
- evitare il contatto con occhi, pelle ed indumenti; nel caso di contatto con occhi e pelle, provvedere ad un abbondante ed immediato lavaggio con acqua; nel caso di complicazioni consultare un medico
- si raccomanda inoltre durante l'applicazione del prodotto un'adeguata ventilazione e l'uso di guanti adatti, occhiali ed indumenti protettivi

via caduti sul lavoro 7 -z.i. noghere

34015 muggia – trieste -italia

tel +39 040 9897300

sandtex è un brand di **COVEMA** Vernici S.p.A.

welcome@sandtex.it – www.sandtex.it