



DULUX

.....
Lavaincera autolucidante per pavimenti
.....

→ DESCRIZIONE

Dulux è un'emulsione acquosa autolucidante adatta per trattamenti di lavaggio e ceratura di pavimenti resilienti e superfici dure.

Dulux viene posizionato normalmente su pavimenti precedentemente trattati con emulsioni autolucidanti.

Dulux consente di ottenere un'azione antisdrucchiolo.

→ CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto fisico: liquido opalescente sciropposo bianco

pH (in soluzione all'1%): $9,4 \pm 0,5$

Densità relativa a 20°C: $1,04 \pm 0,05$

Odore: bouquet

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

→ MODALITÀ D'USO

Applicare **Dulux** con diluizione dal 5% al 10% in soluzione acquosa. Prima di riaprire il pavimento al traffico accertarsi che il formulato sia completamente asciutto.

→ CAMPI DI APPLICAZIONE

Trattamento lavante e lucidante di superfici e pavimenti in marmo, grés, graniglia, mosaico, palladiana e linoleum. Trattamento di superfici in gomma e vinilici.

→ COMPATIBILITÀ DEL FORMULATO

Dulux risulta compatibile con la maggior parte dei materiali normalmente presenti se utilizzato secondo le indicazioni del produttore. In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo.





DULUX

→ PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme e dalla luce diretta. La temperatura di stoccaggio può influire sulla fluidità del formulato. Consultare la scheda di sicurezza.

→ CONFEZIONI

Taniche da kg 10 netti.

Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci; il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi.

