

WAKOL D 3055 Primer parquet

Scheda tecnica

Campi d' utilizzo

Primer in dispersione pronto per l'uso per prima mano su piani di posa assorbenti

- massetti cementizi
- massetti in solfato di calcio
- pannelli in cartongesso

prima della successiva posa del parquet con colle per parquet Wakol in ambienti interni.

Caratteristiche particolari



- senza solventi come da definizione della TRGS 610

- 1) Secondo i criteri della GEV classificato nella classe EMICODE EC1 PLUS: a bassissima emissione
- 2) Classe di emissione secondo il diritto francese
- 3) Adesivi in dispersione privi di solventi
- 4) Applicabile su massetti riscaldati
- 5) Idoneo per sedie a rotelle

Caratteristiche tecniche

Componente base:	Dispersione di poliuretano
Tempo di asciugatura:	su massetti cementizi dopo asciugatura visiva, ca. 30 minuti; su massetti in solfato di calcio e pannelli in cartongesso dopo ca. 2 ore
Detergente:	con acqua, prima dell'essiccazione
Durata di stoccaggio:	12 mesi a temperatura ambiente
Temperatura di stoccaggio:	conservare a temperature non inferiori a +5 °C, teme il gelo

Applicazione e consumo⁶⁾

WAKOL Rullo per primer, 11 mm	ca. 100 - 150 g/m ²
Rullo in velluto a pelo corto	
Rullo in materiale espanso	

6) Il consumo dipende dalla struttura della superficie e dal grado di assorbenza del piano di posa come pure, impiegando WAKOL Ugelli di ricambio, dalla velocità di lavorazione. Si deve assicurare una sufficiente bagnatura del dorso in legno.

Piani di posa

Il sottofondo e i condizioni climatiche devono essere conformi ai requisiti delle norme e dei schede informative. I massetti di sottofondo devono essere piani, stabilmente asciutti, solidi, esenti da crepe, impurità e sostanze antiadesive. Gli strati di separazione devono essere rimossi mediante opportuni trattamenti meccanici.

Pretrattare e asciugare bene il massetto di solfato di calcio secondo le indicazioni del produttore, le normative vigenti e le schede tecniche specifiche.

Istruzioni d'uso

Agitare bene il flacone prima dell'uso. Applicare il primer sul sottofondo con WAKOL Rullo per primer, rullo in velour o rullo in gommapiuma, evitando così la formazione di macchie. Il successivo incollaggio si esegue dopo asciugatura completa della mano di fondo, rispettare i tempi di asciugatura.

Avvertenze particolari

Lavorazione non sotto temperatura del pavimento +15 °C e temperatura della stanza +18 °C e umidità ambientale compresa e tra 40 % e 65 % fino ad un massimo di 75 %. Tutte le indicazioni riportate si riferiscono ad una temperatura di 20 °C e ad una umidità relativa de 50 %. Tutti i prodotti per la posa, in caso di temperature fredde, devono essere posti in ambiente riscaldato. undefined

Devono essere rispettate le rispettive indicazioni delle colle per parquet.

Non impiegare WAKOL D 3055 Primer parquet sotto masse per applicazione a spatola. Fanno eccezione solo le applicazioni a spatola parziali con WAKOL Z 640 Massa riempitiva, WAKOL Z 645 Massa riempitiva o WAKOL Z 505 Massa per riparazioni, fina.

Garantiamo un'elevata e costante qualità dei nostri prodotti. Tutti i dati indicati si basano sui risultati ottenuti attraverso i test effettuati, dall'esperienza pratica accumulata negli anni e dalla conformità alle specifiche norme tecniche. Le diverse peculiarità dei numerosi materiali utilizzati e le differenti condizioni di posa che non possono essere direttamente da noi influenzate, escludono qualsiasi rivendicazione di responsabilità nei nostri confronti. Per tale motivo si consiglia di eseguire un numero sufficiente di prove pratiche con il materiale di posa da utilizzare. Devono essere anche osservate le indicazioni fornite dal produttore delle pavimentazioni, le norme in vigore e le schede tecniche specifiche dei prodotti utilizzati. Qualora venisse richiesto, saremo lieti di fornirvi una consulenza tecnica mirata.

Le schede tecniche in corso di validità sono scaricabili direttamente dal sito www.wakol.com

Questa scheda tecnica redatta in data 29.08.2019, sostituisce ogni precedente versione.