

PCI Gisogrund[®] 303

Appretto speciale per sottofondi lisci non assorbenti

Campi di applicazione

- Per interni ed esterni.
- Per pareti e pavimenti.
- Per primerizzare sottofondi compatti non assorbenti, come Terrazzo, piastrelle ceramiche, clinker smaltato, pietre naturali e artificiali, sottofondi con residui di adesivo, lastre di asfalto o rivestimenti in PVC perfettamente aderenti e levigati.
- Per la primerizzazione di sottofondi in legno, legno truciolare prima della posa di piastrelle con adesivi PCI.
- Per la successiva posa di piastrelle ceramiche con adesivi PCI, come ad es. PCI Pericol Flex, PCI Nanolight, PCI Everflex, ecc.
- Per la successiva intonacatura con malta cosmetica PCI Pericret.



PCI Gisogrund 303 per una primerizzazione adesiva sicura per la posa di rivestimenti su piastrelle e lastre ceramiche.

Caratteristiche del prodotto

- **Pronto per l'uso**, non richiede miscelazione.
- **Elevata adesione**, per un'aderenza sicura degli strati successivi.
- **Colore di controllo giallo chiaro**, per riconoscere facilmente le superfici già primerizzate.

Dati applicativi / Dati tecnici

Dati identificativi del prodotto

Materiale	dispersione speciale modificata
Componenti	monocomponente
Densità	circa 1,2 g/cm ³
Consistenza	liquido
Colore	giallo chiaro
Classificazioni (ordinanze tedesche) - Trasporto stradale (GGVS) - Sostanze pericolose (GefStoffV) <i>Per ulteriori informazioni: vedi capitolo «Avvertenze di sicurezza».</i>	merce non pericolosa irritante
Stoccaggio	almeno 6 mesi; in luogo asciutto e protetto dal gelo a temperature non costantemente superiori a + 30 °C

Confezione	Secchio da 5 litri Art. n./codice EAN 1848/4 Confezione a fondo piatto da 1 litro Art. n./codice EAN 1783/8
Dati applicativi	
Consumo	circa 100 - 150 ml/m ² Il consumo dipende dalla struttura del sottofondo.
Resa - secchio da 5 litri - confezione a fondo piatto da 1 litro	sufficiente per circa (una mano) 35-50 m ² 6,5-10 m ²
Spessore strato - minimo - massimo	pellicola continua 200 µm pellicola bagnata
Temperatura di applicazione	da + 5 °C a + 25 °C
Rapporto di miscelazione	pronto per l'uso
Tempi di indurimento*	circa 3 ore

* A + 23 °C e 50% di umidità relativa dell'aria. Temperature superiori o inferiori accorciano risp. allungano i tempi indicati.

Preparazione del sottofondo

- Il sottofondo deve essere solido, pulito e asciutto. Rimuovere completamente olio, vecchi strati e altri residui, come ad es. resti di adesivi contenenti solventi.

Modalità di applicazione PCI Gisoground 303

Durante la lavorazione di PCI Gisoground 303 indossare guanti e occhiali protettivi.

- 1 Mescolare o agitare a fondo PCI Gisoground 303.
- 2 Stendere uno strato sottile di primer con una scopa a setole morbide o una pennellina procedendo con movimenti incrociati. Evitare la formazione di pozze! (Consumo: circa 100 - 150 ml/m²).
- 3 Applicare gli strati successivi sul primer asciutto e indurito!

Indicazioni importanti

- Non applicare PCI Gisoground 303 con temperature del sottofondo inferiori a +5 °C e superiori a +25 °C.
- Prima dell'applicazione di PCI Gisoground 303 rimuovere completamente i residui di adesivi a base di lisciva solfitica.
- Proteggere dallo sporco le superfici primerizzate indurite.
- In caso di impiego all'esterno (ad es. balconi, terrazze, ecc.) ed esposizione continua all'acqua (ad es. piscine, coronamenti, ecc.) proteggere PCI Gisoground 303 dall'umidità con la malta cementizia di sicurezza PCI Seccoral.
- Prima di utilizzare PCI Gisoground 303 su rivestimenti ceramici impermeabilizzati (ad es. Ceramic plus di Villeroy & Boch), rimuovere la finitura di superficie mediante levigatura e successiva pulitura a fondo.
- Pulire gli utensili e i recipienti subito dopo l'uso con acqua. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.
- Stoccaggio: almeno 6 mesi; in luogo asciutto e protetto dal gelo a temperature non costantemente superiori a + 30 °C.



Pulire il sottofondo con un prodotto idoneo (p.e. con PCI Univerdünnner) per eliminare i residui che pregiudicano l'adesione.



Dopo circa 3 ore è possibile procedere alla posa degli strati successivi.



Agitare a fondo PCI Gisogrund 303 e versarlo sul sottofondo.



Stendere il primer in modo uniforme sul sottofondo procedendo con movimenti incrociati.

Avvertenze di sicurezza

PCI Gisogrund contiene composti epossidici. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Conservare fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Usare guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o la presente informazione sul prodotto. Se sussiste il rischio di schizzi, proteggere gli occhi.

Avvertenze generali per prodotti in dispersione

Non lasciare asciugare la dispersione sulla pelle. Rimuovere la dispersione secca con acqua e sapone. Se sussiste il rischio di spruzzi, proteggere gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione agli occhi non diminuisce dopo alcuni minuti, consultare un oculista.

Informazioni supplementari sono riportate sulla scheda di sicurezza PCI.

Servizio per architetti e progettisti

Si prega di consultare l'agente PCI di zona. Ulteriori informazioni sono disponibili chiamando i numeri telefonici riportati in calce.

Le condizioni di lavoro sul cantiere e i campi di applicazione dei nostri prodotti sono molto variabili. Nelle schede informative sui prodotti possiamo solo riportare direttive di applicazione generiche, conformi allo stato attuale delle nostre conoscenze. L'addetto alla posa ha l'obbligo di verificare l'idoneità e le possibilità d'impiego dei prodotti per lo scopo previsto. In caso di applicazioni non menzionate esplicitamente nelle schede informative al capitolo "Campi di applicazione", l'addetto alla posa ha l'obbligo di richiedere una consulenza a PCI. Gli addetti alla posa che utilizzano un prodotto al di fuori dei campi di applicazione specificati nella scheda informativa senza aver consultato preventivamente PCI sono responsabili degli eventuali danni risultanti. Indicazioni incomplete o non corrette nel nostro materiale informativo comportano una responsabilità solo in caso di colpa grave (intenzionalità o negligenza grave); eventuali pretese derivanti dalla legislazione sulla responsabilità per danno da prodotti rimangono invariate.

PCI GISOGRUND è un marchio registrato del gruppo.

Dal 16/12/1992 BASF Construction Chemicals Italia Spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI-EN ISO 9001. Il Sistema di Gestione Ambientale è inoltre certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001.

BASF Construction Chemicals Italia Spa

Via Vicinale delle Corti, 21 – 31100 Treviso – Italy
T +39 0422 304251 F +39 0422 421802

www.basf-cc.it www.pci-italia.it

e-mail: infomac@basf.com

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona della BASF Construction Chemicals Italia Spa.

I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.

La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.
Luglio 2009