



panDOMO® SP-MS

Sigillante setoso e opaco

Sigillatura protettiva in cera acrilica a base di acqua, con formazione di film

Setoso e opaco

Antiscivolo

Antisporco

Resistente

Calpestabile

Sigillante setoso e opaco

Campo d'impiego:

Per ambienti interni.

PANDOMO® SP-MS Sigillante setoso e opaco è un film protettivo per sistemi di pavimenti PANDOMO® trattati con PANDOMO® SP-SL Olio minerale, PANDOMO® Impregnation o sigillati con PANDOMO® SP-PS Sigillante in poliuretano a base di acqua.

Le superfici di pavimenti trattate con PANDOMO® SP-SL Olio minerale o PANDOMO® Impregnation **devono prima essere preparate** con PANDOMO® SP-F Filler per pori.

Descrizione:

- Antiscivolo
- Film di protezione contro liquidi a penetrazione rapida
- Calpestabile
- Setoso e opaco

PANDOMO® SP-MS Sigillante setoso e opaco ha un effetto antisporcico e dona al pavimento trattato un aspetto superficiale uniformemente setoso e opaco.

Lavorazione:

PANDOMO® SP-MS Sigillante setoso e opaco può essere applicato solo su superfici indurite con PANDOMO® SP-F Filler per pori (tempo di asciugatura minimo 4 ore a circa +20 °C) o su superfici assolutamente asciutte sigillate con PANDOMO® SP-PS Sigillante in poliuretano a base di acqua (tempo di asciugatura minimo 12 ore a circa +20 °C).

PANDOMO® SP-MS Sigillante setoso e opaco si applica non diluito, in uno strato sottile e uniforme utilizzando un panno in vello d'agnello.

L'impregnazione iniziale ha luogo mediante stesura di 2 mani. Tra la prima e la seconda mano, occorre attendere a seconda delle condizioni di asciugatura per almeno 60 minuti circa, a temperatura ambiente di +20 °C circa e umidità relativa dell'aria del 60% Ur circa. La temperatura dell'aria e del pavimento deve arrivare ad almeno +15 °C durante la lavorazione.

Non strofinare il prodotto già asciutto.

Evitare la formazione di pozze strofinando immediatamente.

Nota:

Non mescolare PANDOMO® SP-MS Sigillante setoso e opaco con altri prodotti di cura e pulizia e non utilizzarlo per la pulizia di manutenzione periodica.

Finché il film protettivo è ancora lucido, quindi umido, non calpestare o strofinare il pavimento.

Gli attrezzi devono essere puliti subito dopo l'uso con abbondante acqua.

Sulle superfici PANDOMO® Floor scure possono essere visibili fini tracce opache dopo la prima mano.

Sollecitare appieno solo dopo l'indurimento dell'olio minerale, dell'impregnazione o del sigillante in PU e la prima impregnazione, dopo circa 5-7 giorni (a seconda delle condizioni climatiche).

Pulizia di manutenzione:

Per la pulizia di manutenzione periodica utilizzare PANDOMO® SP-CR Detergente per la riparazione e la cura. Rimuovere prima sporco e sabbia con una scopa o con il lato a spazzola dell'aspirapolvere. Diluire PANDOMO® SP-CR, circa 50 ml in 8 litri di acqua.

Strofinare la superficie nebulizzata e lasciare asciugare. Non risciacquare con acqua pulita. Consultare la scheda tecnica per ulteriori istruzioni di lavorazione.

Pulizia a fondo:

Per lo sporco ostinato sulle superfici dei pavimenti, impossibile da rimuovere con il trattamento periodico, è raccomandata una pulizia a fondo. A questo scopo utilizzare PANDOMO® SP-BC Detergente per la pulizia a fondo. Consultare la scheda tecnica per le istruzioni di lavorazione.

Dopo la pulizia a fondo con PANDOMO® SP-BC occorre osservare un periodo di asciugatura sufficientemente lungo. Il pavimento deve essere assolutamente asciutto prima di un nuovo trattamento. Dopo una pulizia a fondo, devono essere stese almeno due mani di PANDOMO® SP-MS.

Generalità:

Quanto più viene curato nei primi giorni il pavimento appena trattato, più a lungo durerà conservando la sua bellezza.

Note di sicurezza e smaltimento:

Dopo il contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente con acqua, anche sotto le palpebre. Dopo il contatto con la pelle: lavare accuratamente con acqua e sapone.

Se ingerito: lavare la bocca con acqua e bere acqua in abbondanza. Evitare se possibile il vomito. Ove necessario consultare un medico.

Condizioni da evitare: non esporre a temperature sopra i +35 °C.

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Smaltire contenuto/recipienti in conformità con le disposizioni locali/regionali/nazionali/internazionali.

GISCODE GE10 = Emulsioni, dispersioni

Dati tecnici**secondo le norme di qualità ARDEX:**

Fabbisogno di materiale:	25 ml/m ² per mano
Densità:	1,03 g/cm ³
Valore del ph:	circa 8,5
Aspetto:	liquido torbido, biancastro
Solubilità in acqua:	completa
Temperatura di lavorazione:	da +15 °C a +25 °C di temperatura della superficie, ridurre o spegnere tempestivamente il riscaldamento a pavimento.

Tempo

di asciugatura:	resistente al contatto dopo circa 30 minuti Dopo circa 2 ore calpestabile con cautela. Completamente sollecitabile dopo 5–7 giorni. Durante questo periodo se possibile pulire solo a secco o con acqua pura. In presenza di temperature inferiori e di umidità dell'aria più elevata si prolungano i tempi di asciugatura.
------------------------	--

Contrassegno

secondo GHS/CLP: nessuno

Marcatura

secondo ADR: nessuno

Confezione: tanica in plastica da 5 litri

Conservazione: Conservare in luogo fresco ma protetto dal gelo. Sigillare bene le confezioni aperte e utilizzarle entro breve tempo.

Conservazione per circa 12 mesi nella confezione originale sigillata.

L'azienda garantisce una qualità ineccepibile dei propri prodotti.

I nostri consigli d'utilizzo derivano da sperimentazioni ed esperienze pratiche, che rappresentano tuttavia soltanto delle indicazioni generali senza garanzia di qualità della realizzazione finale, poiché ARDEX non ha influenza sulle condizioni del cantiere e sull'esecuzione dei lavori.

Disposizioni nazionali specifiche, basate su standard locali, regolamentazioni edili, linee guida industriali o di lavorazione possono comportare raccomandazioni di tipo particolare.

