



PANDOMO® Impregnation

Overfladebeskyttelse

- Silkeblank
- Slidstærk
- Vandafvisende
- Farveforstærkende
- Meget drøj i brug
- På siloxan- og silanbasis
- Diffusionsåben
- Meget lav emission (EC1^{PLUS})



Til beskyttelse af indfarvede og polerede overflader af PANDOMO® W1, PANDOMO® W3, PANDOMO® K1, K3, PANDOMO® Studio og Terrazzo

Anvendelsesområde

Indendørs på væg og gulv.

Produktet anvendes som farveforstærker, beskyttelse og forsegler til indfarvede og polerede overflader af PANDOMO® W1, W3, PANDOMO® K1, K3, PANDOMO® Terrazzo og PANDOMO® Studio.

Til brug på overflader med moderat slid og trafik som udstillingslokaler, foyerer, offentlige bygninger, salgslokaler og private boliger.

Art

PANDOMO® Impregnation er en imprægnering på silan-/siloxanbasis. Overflader, som er behandlet med PANDOMO® Impregnation, er yderst slidstærke og vandafvisende.

Behandling på vægge med PANDOMO® W1, PANDOMO® W3 og PANDOMO® Studio

Efter påføring og vandglitning af PANDOMO W1 eller PANDOMO W3 skal overfladen efter tørring (ca. 5 timer) slibes med en egnet excenter-slibemaskine (f. eks. ROTEX fra Festo) med slibenet 180/240/320 eller 4000 (afhængig af hvilken finish, der ønskes).

PANDOMO® Impregnation påføres i et tyndt lag ved hjælp af en fnugfri mikrofiberklud.

PANDOMO® Impregnation skal altid påføres væggen nedefra og op for at undgå løbere.

Overskydende materiale fjernes efter ca. 10 min. ved hjælp af en blød og fnugfri bomuldsklud eller masseres ind i overfladen med cirkulære bevægelser. Undgå blanke områder. Materialet skal påføres i samme bevægelsesretning, som den forudgående spartelmasse for at bibeholde samme struktur. Bemærk at der ved mørke farver kræves to lag PANDOMO Impregnation.

Behandling på gulve med PANDOMO® K1, K3 og PANDOMO® Studio

En detaljeret beskrivelse af slibning og polering af overfladerne ses i de tekniske datablade for PANDOMO® K1, K3 og PANDOMO® Studio.

Påføres overfladen i et tyndt lag ved hjælp af en fladmoppe (lammeskind) med cirkulære bevægelser. Der bør kun påføres så meget materiale, at overfladen er jævnt dækket. Den friske imprægnering kan efter tørring i ca. 10 min. masseres grundigt ind i overfladen ved hjælp af gulvpoleringsmaskine med hvid eller beigefarvet polérpad. Det anbefales, afhængigt af overfladens størrelse, at bruge flere rene polérpads, indtil overfladen er jævn og silkeamat. Overfladen skal være helt fri for blanke pletter og imprægneringsstænk, og den skal se helt tør ud.

Svært tilgængelige steder kan behandles med en beigefarvet håndpude eller en fnugfri klud. Hvis overfladen efter tørring af første lag virker uhomogen, kan endnu et lag påføres efter ca. 2 - 4 timer. Påføring som ovenfor beskrevet. Dagen efter (efter 24 timer) må der ikke påføres flere lag PANDOMO® Impregnation.

Dagen efter poleres overfladen efter med en hvid eller beigefarvet polérpad.

Hvis der er planlagt efterfølgende behandling med PANDOMO SP-MS eller PANDOMO SP-GS, skal overfladen først behandles med PANDOMO® SP-F porefylder.

Hvis der ønskes overfladeforsegling med PANDOMO® SP-PS, skal der ikke bruges porefylder.

Efter SP-PS skal der afsluttende bruges SP-MS eller SP-GS. Bemærk i den forbindelse produktdatabladene for SP-MS, SP-GS, SP-F og SP-PS.

Bemærk

Overskydende PANDOMO® Impregnation tørrer på overfladen og danner mat-blanke steder, som kun kan fjernes ved slibning.

Behandling på gulve med PANDOMO® BG/BW, MW/ MB, PB/ PW

Terrazzo-overfladerne forberedes indtil påføring af PANDOMO Impregnation. Efter påføring af porefylder og slibning med enten korn 220 eller 400, skal overfladen være helt tør samt ren og støvfri. Bemærk i den forbindelse produktdatabladene for Terrazzo-produkterne.

PANDOMO® Impregnation påføres overfladen i et tyndt lag ved hjælp af en fladmpoppe (lammeskind) med cirkulære bevægelser. Den friske imprægnering kan efter tørring på ca. 10 min. masseres grundigt ind i overfladen ved hjælp af gulvpoleringsmaskine med hvid eller beigefarvet polérpad.

Det anbefales, afhængigt af overfladens størrelse, at bruge flere rene polérpads, indtil overfladen er jævn og silkemat. Overfladen skal være helt fri for blanke pletter og imprægneringsstænk, og den skal se helt tør ud!

Svært tilgængelige steder kan behandles med en beigefarvet håndpude eller en fnugfri klud. Hvis overfladen, afhængig af det valgte PANDOMO® Terrazzo-produkt, efter tørring af første påføring virker uhomogen, kan endnu et lag påføres efter ca. 2 - 4 timer. Påføring som beskrevet ovenfor. Flere lag kan påføres dagen efter, indtil terrazzobelægningen ikke kan optage mere Impregnation. Disse lag skal ligeledes masseres ind i overfladen som beskrevet ovenfor.

Gulvet skal til sidst se jævnt og silkeblankt ud. Det er ikke nødvendigt at foretage afsluttende plejebehandling.

Bemærk: Kun til erhvervmæssig brug.

Under påføring, tørring og hærdning af PANDOMO® Impregnation skal der sørges for tilstrækkelig udluftning (tør luft). I dårligt ventilerede lokaler skal der bruges åndedrætsværn! Luftcirkulations- og klimaanlæg skal slukkes.

Undgå støvdannelse og anden forurening, som kan sætte sig på væggene. Må ikke forarbejdes ved temperaturer under +15 °C.

Styrke (holdbarhed)

PANDOMO® Impregnation øger styrken af overflader med PANDOMO® W1, W3, K1, K3 og PANDOMO® Studio.

Spildte kemikalier og rengøringsmidler bør generelt fjernes hurtigt. I

tilfælde af tvivl anbefales behandling af et prøveområde. Ikke egnet til permanente vådområder.

Lysstabilitet

PANDOMO® Impregnation fremviser stort set ingen gulningstendenser ved UV-belastning.

Bortskaffelse af værktøj

Mikrofiberklude, svampe og polérpads skal opbevares i lufttætte beholdere af metal og bortskaffes (også i lufttætte beholdere). Gennemvæd gerne mikrofiberklude, svampe og polérpads med vand inden bortskaffelse, da PANDOMO® Impregnation er selvantændelig.

Tekniske data:

Specifik vægt:	Ca. 1,03 kg/l
Forbrug:	PANDOMO® W1 el. W3 ca. 25 - 30 g/m ² ved én påføring
	PANDOMO® K1 eller K3 ca. 50 g/m ² ved én påføring
	PANDOMO® FloorPlus (K1 + HG Sand) ca. 50 - 60 g/m ² ved én påføring
	PANDOMO® Studio 50 g/m ² ved første påføring 25 g/m ² ved anden påføring
Mærkning iht. GHS/CLP:	Signalord (CLP): Advarsel H226 - Brandfarlig væske og damp H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation
EMICODE:	EC1 ^{PLUS} R = meget lav emission
Emballage:	Dåse á 1 liter
Lagring:	12 mdr. i tørre omgivelser og i lukket beholder