

Brugsanvisning

Stand: 01.01.2006 / Seite 1 von 1

Glas og Keramik forsegling:

Percenta glas- og keramikforsegling er et materiale til overfladebelægning, som er baseret på kemisk nanoteknologi. Med en fuldstændig glat overflade, følger flere spændende fordele, idét at vand(kalk), og andre urenheder har væsentligt sværere, ved at fæstne. Derfor vil alle behandlede overflader, virke renere, i længere tid, endvidere er selve rengøringen væsentligt nemmere.

Fortynding:	Ingen
Påføringsmængde:	10-25 ml pr. m ²
Hærdning/tørring:	Min. 2-3 timer, helst 24 timer
Håndtering:	Se sikkerhedsdatablad

Opbevaring og holdbarhed:

Se sikkerhedsdatablad, mærkning på flasker eller beholdere (opbevaringstemperatur: +5°C til +25°C, beskyttes mod direkte sollys og frost, opbevares i original beholder)

Anvendelse:

Brug af handsker anbefales. Percenta glas- og keramikforsegling udtørker huden. Anvendelsen bør kontrolleres på et ikke iøjnefaldende sted eller på en prøveflade. Bør ikke påføres ved temperaturer under +5°C.

Forberedelse:

Overfladen rengøres omhyggeligt for snavs, olie og fedtstof. Det er en fordel at bruge Percenta grundrens eller et organisk rengøringsmiddel (fx isopropanol, acetone). Derefter skylles der grundigt med rent vand for at fjerne rester af tensid. Overfladen skal være ren, tør og fedtfri før påføringen.

Overfladebelægning:

Forseglingen påføres ved gnidning eller polering med en bomuldsklud, der er fugtet med Glas Og Keramik for-segling (det ideelle er Percenta polerklud). Materialet fordeles sparsomt og med cirkelbevægelser på den rene overflade (der skal bruges 10-25 ml pr. m²).

VIGTIGT: **Det påførte materiale skal tørre i mindst 15 min. Ved højere luftfugtighed skal der regnes med længere hærdningstid (op til nogle timer). Først derefter poleres den behandlede overflade.**

Påvisning af virkning ved dråbetest

Vand skal på hele overfladen danne dråber og ikke lægge sig som en jævn hinde.

Tørring:

„Easy-to-Clean“-effekten indtræder ca. 30 minutter efter poleringen. Aftager „Easy-to-Clean“-effekten, kan behandlingen nemt gentages.

Omgivelsernes indflydelse

Ved høj luftfugtighed tørres sanitetsporcelænet af med en cellstofklud og lidt sprit før overfladebelægningen udføres, så forseglings holdbarhed forbedres. Ved temperaturer over 30°C foretages overfladebelægning på mindre dele af overfladen ad gangen.

Rengøring af sanitetsporcelæn med belægning

Da snavs og kalk ikke sidder fast på overfladebelægningen, kræves der ikke aggressive rengøringsmidler (stærkt sure, stærkt alkaliske, skurecremer). Overflader med aftagende dråbeeft effekt rengøres med en svamp og et mildt rengøringsmiddel (eddike eller neutralt rengøringsmiddel). Overflade-belægningen kræver fortsat regelmæssig rengøring, dog med større intervaller, end før.

Oplysning:

Ovenstående brugervejledning er baseret på omfattende forskningsarbejder, men fritager ikke brugeren for selv at kontrollere, om produkt og metode egner sig til brugerens specifikke formål. I særdeleshed hæfter vi ikke for anvendelsesformål og arter, som ikke udtrykkeligt er nævnt i vort skriftlig materiale.

Sikkerhedsdatabladets angivelser og oplysninger skal under alle omstændigheder følges.