

Glasbord® med Surfaseal®

- Fremtidens hygiejniske produkt til industrien

PRODUKTSAMMENLIGNING

De unikke kvaliteter på Glasbord® med Surfaseal® overflade, kan ikke opnås med andre produkter.

En produkt sammenligning viser tydeligt de fordele Glasbord® med Surfaseal® har i forhold til andre produkter.



Glasbord® versus malet gips paneler.



Glasbord® versus keramiske klinker.

MATERIALE	HYGIEJNE	MODSTANDSEVNE	LEVETID	OMKOSTNINGER
Glasbord® Paneler	Bedst	Bedst	I hele bygningens levetid	Medium
Keramiske klinker	God - Sprækker og fuger kan være svære at rengøre.	God - Kan knække ved stød.	I hele bygningens levetid - Ødelagte klinker bør dog udskiftes.	Høj
Rustfri stål	God	God - Ridser og buler kan forekomme ved stød	I hele bygningens levetid	Høj
Malet gipsplade	Dårlig	Dårlig	Skal ofte males	Lav
Beton	Dårlig	God	Skal ofte forsejles eller males	Lav

RENOVERING MED GLASBORD® PANELER

Ovenstående sammenligningsskema viser, at Glasbord® paneler kan anvendes, hvor andre produkter ikke slår til. - Glasbord® anvendes derfor med stor fordel som afdækning af f.eks. eksisterende vægge og lofter.

Glasbord® giver generelt utrolig mange anvendelses muligheder for både nybyggeri og renovering (Se fig. 1 & 2).

Eksisterende vægge kan beklædes med Glasbord® med bl.a. følgende fordele:

- Beskyttelse af vægge
- Forstærkning af vægge
- Forbedring af hygiejnen
- Udbedring af slid og skader
- Minimering af driftomkostninger



Fig. 1: Vægge med ståloverflade. - Før renovering med Glasbord® paneler



Fig. 2: Efter renovering med Glasbord® paneler

HYGIEJNE & RENGØRINGSVENLIGHED



Uafhængige tests viser, at Glasbord® væg- og loftpaneler med korrugeret Surfaseal® overflade fremstår som et unikt produkt med hensyn til slidstyrke, rengøringsvenlighed og modstandsevne.

Surfaseal® er en unik overfladebehandling, der sammenlignet med standard frp-overflade har op til:

- 2 gange større slidstyrke
- 6 gange mere farve bestandighed
- 10 gange mere rengøringsvenlighed

