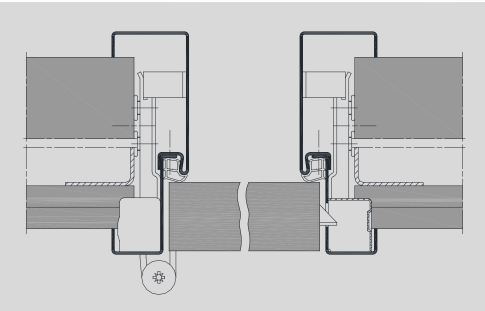


asepticDOOR 15ZBsd, 2-schalige Umfassungszarge als Blockprofil





Variante mit stumpf einschlagendem Türblatt, Darstellung für Ständerwerk und Mauerwerk



asepticDOOR

bestehend aus

URKUNDE

Stahlzarge BOS Best Of Steel
Türblattoberfläche Resopal
Türblatt JELD-WEN
Drücker HÄFELE

Alle Oberflächen zeigten eine gute antibakterielle Wirkung gegen nosokomiale Infektionserreger bereits nach 4 Stunden.

Reinigungs- und Desinfektionsmittel-Verträglichkeit: Keine der Oberflächen zeigte eine Verfärbung oder Oberflächenveränderung durch die eingesetzten Desinfektionslösungen.

Reinigungsaufwand mit Reinigungsmittel / Desinfektionsmittel: Alle o.g. Oberflächen ließen sich schnell und einfach reinigen.

Fazit:

Das Produkt "asepticDOOR" ist ein sinnvoller Baustein bei der Krankenhaushygiene und Infektionsprävention.

Berlin, 12.12.2012

Dr. med Klaus Dieter Zastrow

