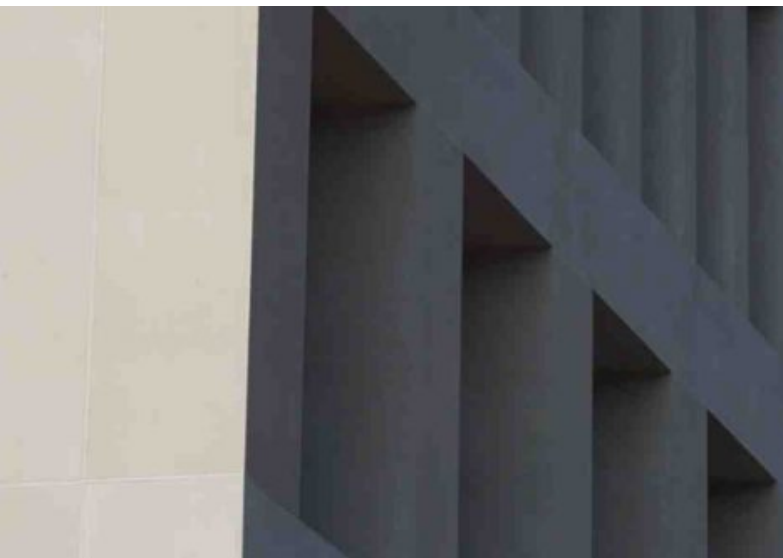


# HUMBOLDT FORUM IN BERLIN EINSATZ VON OBERFLÄCHENSCHUTZ AUF EINER FASSADE



## ÜBERSICHT

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| <b>PROJEKT</b>   | Neues Schloss      |
| <b>PRODUKT</b>   | Sicorol F          |
| <b>FLÄCHE</b>    | ohne Angabe        |
| <b>REGION</b>    | Berlin (D-10)      |
| <b>SONSTIGES</b> | Bereich Ostfassade |



## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Oberflächenschutzsysteme werden zum Schutz gegen Wasser, Öl, Schmutz und sonstige chemische Einflüsse, wie z.B. Graffiti, eingesetzt. Hauptursache von Verwitterungen und Bauschäden ist Wasser, da es dem Eindringen von Schadstoffemissionen, Mikroorganismen und Salzen in Betonoberflächen Vorschub leistet und so allmählich schwere Schäden an der Bausubstanz verursachen kann.



## EINSATZBEREICHE

- » Fassadenelemente
- » Betonfertigteile
- » Betonwaren
- » Sonderbauteile