

## Ausschreibungstext nanoestrich®

### Pos. 11.23 A1

Schwimmender Zementestrich als Unterlagestrich,  
Festigkeitsklasse CT C50-F8  
Schwindkompensiert, trocknungsbeschleunigt  
Biegezugfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 4\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 8\text{N/mm}^2$   
Druckfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 25\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 50\text{N/mm}^2$   
Haftabzugswert nach 7 Tagen  $\geq 1,5\text{N/mm}^2$

**Z.B.: nanoestrich®**

(Bezugsquelle – Fa. Mixit Dämmstoffe GmbH, 0 79 42 / 77 8 11)

Angebotenes Erzeugnis: ....

<b>AZ Schwimm.Zem.U-Estr. CT C50-F8</b>	<b>30 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
30 mm dick, belegereif nach 5 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		
<b>BZ Schwimm.Zem.U-Estr. CT C50-F8</b>	<b>35 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
35 mm dick, belegereif nach 5 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		
<b>CZ Schwimm.Zem.U-Estr. CT C50-F8</b>	<b>40 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
40 mm dick, belegereif nach 5 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		

### Pos. 11.23 A2z

Haftbrücke für NANO-Verbundestrich  
Liefen und nach Herstellerangabe aufbringen

m<sup>2</sup>

### Pos. 11.23 A3

Verbundzementestrich als Unterlagestrich  
Festigkeitsklasse CT C50-F8  
Schwindkompensiert, trocknungsbeschleunigt  
Biegezugfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 4\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 8\text{N/mm}^2$   
Druckfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 25\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 50\text{N/mm}^2$   
Haftabzugswert nach 7 Tagen  $\geq 1,5\text{N/mm}^2$

**Z.B.: nanoestrich®**

(Bezugsquelle – Fa. Mixit Dämmstoffe GmbH, 0 79 42 / 77 8 11)

Angebotenes Erzeugnis: ....

<b>AZ Verb.Zem.U-Estr. CT C50-F8</b>	<b>30 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
30 mm dick		
<b>BZ Verb.Zem.U-Estr. CT C50-F8</b>	<b>35 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
35 mm dick		
<b>CZ Verb.Zem.U-Estr. CT C50-F8</b>	<b>40 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
40 mm dick		

### Pos. 11.24 A1

Schwimmender Zementestrich als Heizestrich,  
Festigkeitsklasse CT C50-F8  
Schwindkompensiert, trocknungsbeschleunigt  
Biegezugfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 4\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 8\text{N/mm}^2$   
Druckfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 25\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 50\text{N/mm}^2$   
Haftabzugswert nach 7 Tagen  $\geq 1,5\text{N/mm}^2$

**Z.B.: nanoestrich®**

(Bezugsquelle – Fa. Mixit Dämmstoffe GmbH, 0 79 42 / 77 8 11)

Angebotenes Erzeugnis: ....

<b>AZ Schwimm.Zem.Heiz-Estr. CT C50-F8</b>	<b>50 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
50 mm dick		
<b>BZ Schwimm.Zem.Heiz-Estr. CT C50-F8</b>	<b>55 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
55 mm dick		
<b>CZ Schwimm.Zem.Heiz-Estr. CT C50-F8</b>	<b>60 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
60 mm dick		

### Pos. 11.24 A2

Schwimmender Zementestrich als Unterlagestrich,  
Festigkeitsklasse CT C30-F5  
Schwindkompensiert, trocknungsbeschleunigt  
Biegezugfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 3\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 5\text{N/mm}^2$   
Druckfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 20\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 30\text{N/mm}^2$   
**Haftabzugswert nach 7 Tagen  $\geq 1,5\text{N/mm}^2$**

**Z.B.: nanoestrich®**

(Bezugsquelle – Fa. Mixit Dämmstoffe GmbH, 0 79 42 / 77 8 11)

Angebotenes Erzeugnis: ....

<b>AZ Schwimm.Zem.U-Estr. CT C30-F5</b>	<b>50 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
50 mm dick, belegereif nach 7 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		
<b>BZ Schwimm.Zem.U-Estr. CT C30-F5</b>	<b>55 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
55 mm dick, belegereif nach 7 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		
<b>CZ Schwimm.Zem.U-Estr. CT C30-F5</b>	<b>60 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
60 mm dick, belegereif nach 7 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		
<b>DZ Schwimm.Zem.U-Estr. CT C30-F5</b>	<b>70 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
70 mm dick, belegereif nach 7 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		
<b>EZ Schwimm.Zem.U-Estr. CT C30-F5</b>	<b>80 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
80 mm dick, belegereif nach 7 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		

### Pos. 11.24 A1

Schwimmender Zementestrich als Heizestrich,  
Festigkeitsklasse CT C30-F5  
Schwindkompensiert, trocknungsbeschleunigt  
Biegezugfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 3\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 5\text{N/mm}^2$   
Druckfestigkeit nach 3 Tagen  $\geq 20\text{N/mm}^2$  - 28 Tage  $\geq 30\text{N/mm}^2$   
Haftabzugswert nach 7 Tagen  $\geq 1,5\text{N/mm}^2$

**Z.B.: nanoestrich®**

(Bezugsquelle – Fa. Mixit Dämmstoffe GmbH, 0 79 42 / 77 8 11)

Angebotenes Erzeugnis: ....

<b>AZ Schwimm.Zem.Heiz-Estr. CT C30-F5</b>	<b>60 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
60 mm dick, belegereif nach 7 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		
<b>BZ Schwimm.Zem.Heiz-Estr. CT C30-F5</b>	<b>65 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
65 mm dick, belegereif nach 7 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		
<b>CZ Schwimm.Zem.Heiz-Estr. CT C30-F5</b>	<b>70 mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
70 mm dick, belegereif nach 7 Tagen, begehbar nach 3 Tagen		