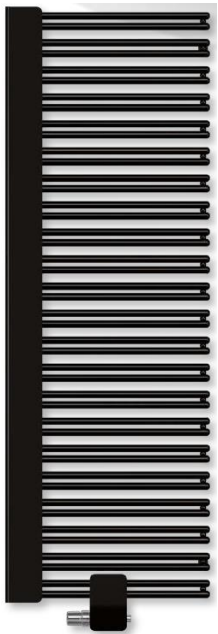




VOGEL&NOOT

DIN 55900

Beschichtungen für Raumheizkörper



	Beschichtungen für Raumheizkörper Teil 1: Begriffe, Anforderungen und Prüfung für Grundbeschichtungsstoffe und industriell hergestellte Grundbeschichtungen	DIN 55900-1
ICS 87.040		Ersatz für DIN 55900-1:1980-02

	Beschichtungen für Raumheizkörper Teil 2: Begriffe, Anforderungen und Prüfung für Deckbeschichtungsstoffe und industriell hergestellte Fertiglackierungen	DIN 55900-2
ICS 87.040		Ersatz für DIN 55900-2:1980-02



VOGEL&NOOT

	Beschichtungen für Raumheizkörper Teil 2: Begriffe, Anforderungen und Prüfung für Deckbeschichtungsstoffe und industriell hergestellte Fertiglackierungen	DIN 55900-2
ICS 87.040		Ersatz für DIN 55900-2:1980-02

1 Anwendungsbereich

Diese Norm gilt für Deckbeschichtungsstoffe (F) für Raumheizkörper sowie für industriell (werkseitig) hergestellte Fertiglackierungen (FW) von Raumheizkörpern für Warmwasser- und Niederdruck-Dampfheizungen (Heißwasser bis 120 °C).

Diese Norm gilt nicht für Beschichtungen für Raumheizkörper, die mit einer höheren Vorlauftemperatur als 120 °C betrieben werden und/oder die für **Räume mit aggressiver und/oder feuchter Atmosphäre** bestimmt sind. Zu solchen Räumen zählen auch **Bäder und Toiletten**, in denen sich häufig Nässe infolge Betauung bildet, z. B. in öffentlichen Einrichtungen oder in Sportanlagen. Küchen sowie Plätze außerhalb des **Sprühbereiches** von Duschen und Toiletten oder ähnlichen Einrichtungen in Bädern von Wohnbereichen usw. sind dabei nicht als Räume mit aggressiver und/oder feuchter Atmosphäre zu verstehen.

dh., dass der Sprühbereich in Bäder und Toiletten ein Raum mit aggressiver und/oder feuchter Atmosphäre ist.





VOGEL&NOOT

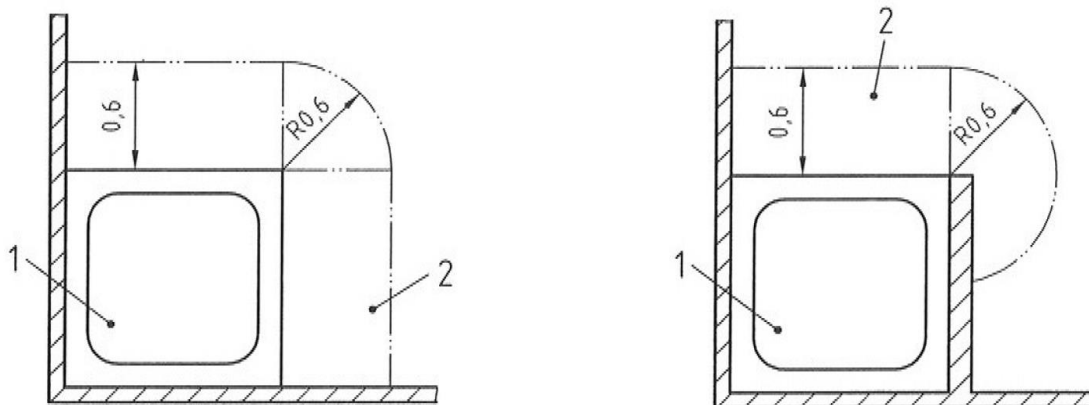
	Beschichtungen für Raumheizkörper Teil 2: Begriffe, Anforderungen und Prüfung für Deckbeschichtungsstoffe und industriell hergestellte Fertiglackierungen	<u>DIN</u> 55900-2
ICS 87.040		Ersatz für DIN 55900-2:1980-02

3.3

Sprühbereich

der Bereich in der Nähe von Duschen, Toiletten, Waschbecken oder ähnlichen Einrichtungen. Die Maße des Sprühbereiches²⁾ sind aus den Bildern 1 und 2 zu entnehmen

Maße in Meter



Legende

- 1 Duschwanne
- 2 Sprühbereich

Bei Zapf und Entnahmestellen (zB.. Brauseköpfe) ohne Auffangbecken befindet sich der Sprühbereich innerhalb von 1,2 m um diese Stelle.



VOGEL&NOOT

	Beschichtungen für Raumheizkörper Teil 2: Begriffe, Anforderungen und Prüfung für Deckbeschichtungsstoffe und industriell hergestellte Fertiglackierungen	DIN 55900-2
ICS 87.040		Ersatz für DIN 55900-2:1980-02

LÖSUNG !

**VERZINKTE AUSFÜHRUNG -
KOMPAKTHEIZKÖRPER / T6-MITTENANSCHLUSSHEIZKÖRPER**

