

# Additiv R

---

## Allgemeine Beschreibung

Werkstoffart:	Griffigkeitsmittel
Anwendungsbereich:	<p>Additiv R kann in unterschiedlichen Jansen Bodenprodukten eingesetzt werden, um eine Rutschhemmklasse nach DIN 51130 zu erzielen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Aqua 2K-Boden Siegel (R11)</li><li>▪ Aqua Fußbodenlack (R10)</li><li>▪ Aqua PUR Parkett- und Holzsiegel (R10)</li><li>▪ 2K-Markierungsfarbe (R11)</li></ul> <p>Aqua Methacryl-Boden Siegel ist bereits ohne Additiv R auf R9 zertifiziert.</p>
Produkteigenschaften:	<p>Zur Erhöhung der Rutschhemmung. Das Additiv R wird immer nur in den letzten Anstrich eingerührt. Damit das Griffigkeitsmittel die volle Wirkung entfalten kann, muss auf die Aufbringmenge des letzten Anstrichs größte Sorgfalt gelegt werden.</p>
Packungsgrößen:	500 g

---

## Technische Daten

Dichte:	Ca. 2,5 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität:	Pulverförmig
Zugabemenge:	10 % (siehe: Wichtige Hinweise auf Seite 2, oder Tech. Merkblätter der betreffenden Produkte)

---

## Verarbeitungstechnische Beschreibung

Untergrundvorbereitung:	<p>Bitte beachten Sie hierzu die Technischen Merkblätter der einzelnen Produkte.</p> <p>Die Vorbereitung des Untergrundes und die Ausführung der Anstricharbeiten müssen dem aktuellen Stand der Wissenschaft und Technik entsprechen. Bitte beachten Sie hierzu auch die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten.</p>
-------------------------	--

Anstrichaufbau: Zum Grundieren: gleiches Produkt wie Endanstrich nur ohne Additiv R laut Tech. Merkblatt verarbeiten. Dem letzten Anstrich 10% Additiv R zugeben und gut durchrühren. Zwischendurch und bei längeren Arbeitspausen immer wieder aufrühren.

Wichtiger Hinweis: Die Aufbringmengen des mit Additiv R versetzten Endanstriches muss eingehalten werden.

	Produkte			Aqua Fullbodenlack			Aqua 2K-Bodensiegel			Acryl Holzsigel			2K-Markierungsfarbe		
Packungsgröße	750 ml	2,5 l	5 kg	10 kg	375 ml	750 ml	2,5 l	1 kg	5 kg	10 kg	375 ml	750 ml	2,5 l	1 kg	5 kg
Zugabemenge Additiv R in %	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%
Zugabemenge Additiv R in Gramm	75 g	250 g	500 g	1 kg	37,5 g	75 g	250 g	100 g	500 g	1 kg	37,5 g	75 g	250 g	100 g	500 g
Anzahl der Verschlusskappen	2	7	13	27	1	2	7	2,5	13	27	1	2	7	2,5	13
RH-Klasse lt. Prüfzeugnis	R10	R10	R11	R11	R10	R10	R10	R11	R11	R10	R10	R10	R10	R11	R11
Aufbringmenge/m <sup>2</sup> lt. Prüfzeugnis	100 ml	100 ml	220 g	220 g	100 ml	100 ml	100 ml	220 g	220 g	100 ml	100 ml	100 ml	220 g	220 g	220 g

Auftragsarten: Streichen, rollen

Lagerung: Trocken lagern

VOC-Wert: Dieses Mittel unterliegt keiner VOC-Kategorie.

**Vor Verarbeitung Probeanstrich durchführen.**

**Kennzeichnung** Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter [www.jansen.de](http://www.jansen.de) / [www.jansen-lacke.at](http://www.jansen-lacke.at)

Die Technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Es gelten die "Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen der Lackindustrie" in der vom Bundeskartellamt am 11. Juli 2003 genehmigten Empfehlung. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.

USt-IdNr.: DE147923895

P.A. Jansen GmbH u. Co., KG / Hochstadenstraße 22 / D-53474 Ahrweiler  
Tel +49 2641 3897-0 / Telefax +49 2641 3897-28

Jansen GmbH / Zetschegasse 13 / A-1230 Wien  
Tel +43 1 6620956 / Telefax +43 1 6620956-12