

Tabelle 8-1 SitePrint-Tinten

Tintenart	Teilenummer	Name	Haltbarkeit				Reinigung	Temperaturbereich	Trocknet über wasserdichte Materialien?	Anti-Bleed-Through	Linienstärke
			Allgemein	Ungünstige Bedingungen	Durchschnittliche Bedingungen	Günstige Bedingungen					
Wasserbasis	7J3R0A	HP SitePrint 103 - Dauerhaft schwarz wB	Noch haltbarer	2 Wochen	2 bis 3 Monate	24 Monate	Sehr langsam	0 bis 40 °C	Nein	Ja	Optimal
	7J3R1A	HP SitePrint 104 - Zyan wB permanent	Noch haltbarer	2 Wochen	2 bis 3 Monate	24 Monate	Sehr langsam				
	7J3R2A	HP SitePrint 105 - Magenta WB Permanent	Noch haltbarer	2 Wochen	2 bis 3 Monate	24 Monate	Sehr langsam				
	76Y80A	HP SitePrint 107 - Zyan WB, semipermanent	Weniger langlebig	2 Tage	1 bis 2 Wochen	12 Monate	Mittel				
	76Y81A	HP SitePrint 108 - Magenta WB, semipermanent	Weniger langlebig	1 Tag	1 bis 2 Wochen	12 Monate	Mittel				
Lösungsmittelbasiert	76Y82A	HP SitePrint 102 - Schwarz SB Permanent	Noch haltbarer	7 Tage	3 bis 4 Wochen	24 Monate	Langsam	-10 bis 40	Ja	Nein	Normal
	76Y83A	HP SitePrint 101 - Roter SB, seidenmatt	Weniger langlebig	4 Tage	2 bis 3 Wochen	18 Monate	Langsam				
	7J3Q9A	HP SitePrint 100 - Blauer SB, semipermanent	Weniger langlebig	2 Tage	1 bis 2 Wochen	18 Monate	Schnell				
	76Y84A	HP SitePrint 109 - Patrone mit Reinigungsflüssigkeit	N/A								

Umgebungsbedingungen, die die Haltbarkeit der Tinte verringern können

Vor dem Drucken

- Staub auf der Oberfläche: Kleine Staubmengen sind kein Problem, versuchen Sie jedoch, eine dicke Staubschicht zu entfernen.
- Geringe Tintendichte
- Frisch gegossener Beton
- Friable Oberfläche: Die Oberfläche neigt dazu, in kleinere Stücke zu bröckeln oder zerbrechen. Eco-Betone haben dieses Problem möglicherweise.

Nach dem Drucken

- Wassereexposition
- Sonneneinstrahlung ausgesetzt
- Gefährdung von Reibung und Verkehr, insbesondere kurz nach dem Drucken

So erhöhen Sie die Haltbarkeit der Tinte

Warten Sie, bis die Tinte vollständig trocken ist, und tragen Sie darauf eine klare Beschichtung auf.

Tintenreinigungsverfahren

HP empfiehlt in jedem Fall einen Reinigungstest, bevor das vollständige Layout gedruckt wird.