



Euronyl® NOW Euronox® NOW

UNIVERSELLES
ABTÖNSYSTEM FÜR 2K-
FUSSBODEN-
BESCHICHTUNGEN

Für das Abtönen von 2K-Beschichtungen werden häufig Pigmentpräparationen auf Basis eines neutralen Trägersystems oder der Bindemittelchemie einer der Komponenten der Beschichtung verwendet, wie beispielsweise eines Polyols oder Epoxidharzes. So lassen sich die verschiedenen 2K-Systeme gut und einfach in verschiedenen Farbtönen abtönen, es wird aber für jedes System eine eigene Präparation benötigt.

Mit unseren Pigmentpräparationen Euronyl/Euronox NOW gehört dies der Vergangenheit an. Mit dieser neuen Entwicklung lassen sich die wichtigsten 100%-igen Fußbodenbeschichtungen gleichermaßen abtönen - von 2K-Epoxy über 2K-PU bis hin zu Polyaspartic-Systemen. Darüber hinaus eignen sich die NOW-Pigmentpräparationen auch sehr gut für das Abtönen wässriger Dispersions- und Fassadenfarben.

Die Euronyl/Euronox NOW Pigmentpräparationen sind kennzeichnungsfrei und frei von Bisphenolen.

Die Pigmentpräparationen lassen sich nicht nur einfach und sauber über konventionelle POS-Dosieranlagen dosieren, sondern bieten durch die Abwesenheit von Wasser und/oder Lösemitteln wesentliche Vorteile: kein mikrobieller Befall und keine Antrocknungen an den Düsen.

VORTEILE



Kennzeichnungsfrei, keine Biozide,
VOC < 1.000 ppm



Universell verträglich mit einer großen Breite
üblicher Fußbodenbeschichtungen



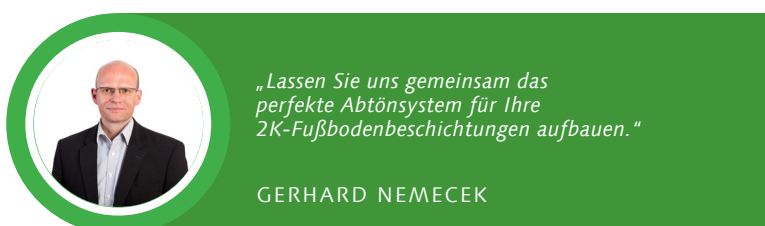
Einfache Verwendung in herkömmlichen POS-
Dosieranlagen






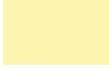







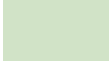
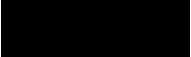
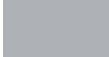
Bisphenolfrei



Unterstützung in Ihrer Farbmessung


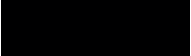


EURONOX®

Vollton	1:10 Aufhellung	Pigment	FARB- INDEX	PIGMENT %	LICHTBESTÄNDIGKEIT		WETTERBESTÄNDIGKEIT	
					VOLLTON	AUF- HELLUNG	VOLLTON	AUF- HELLUNG
		Weiß NOW	PW 6	70	8	5	5	5
		Gelb 184 NOW	PY 184	65	7-8	4-5	4-5	4-5
		Gelb 3910 NOW	PY 42	50	8	5	5	5
		Rot 110 NOW	PR 101	60	8	5	5	5
		Rot 130 NOW	PR 101	60	8	5	5	5
		Grün GN NOW	PG 17	70	8	5	5	5
		Schwarz 303 NOW	PBk 33	60	8	5	5	5

Anorganisch

EURONYL®

		Gelb 83 NOW	PY 83	14	6	5	3	2
		Rot 254 NOW	PR 254	30	8	8	4-5	4
		Grün 7 NOW	PG 7	25	8	8	5	5
		Blau 15:3 NOW	PB 15:3	25	8	8	5	5
		Rot 122 NOW	PR 122	15	7	7-8	4-5	4-5
		Schwarz 7 NOW	PBk7	30	8	8	5	5

Organisch