



Chimica Edile do Brasil



Linha aditivos multifuncional Dry D1 NG de nova geração

Tabela Comparativa

Ação	CEB	Penetron	Sika	Vedacit - OTTO	outros
Aditivo impermeabilizante para argamassa e concreto	Dry D1 Idro	AdMix	Sika 1	Vedacit	1)DryKo - DryKoveda 2)Viapol - Viapol contra umidade 3) RheoMix Rheomix 304
Inibidor e controle de retração	Dry D1 Pav	N/A	N/A	N/A	Denka
expansor	Dry D1	N/A	Intraplast N	Expansor	FosRoc - Combex100
Durabilidade - NBR 15575	Dry D1 NG	N/A	N/A	N/A	N/A

Características dos aditivos Linha Dry D1 NG - Chimica Edile do Brasil (Para ficha Técnica acesse www.chimicaedile.com.br)

Ação	Dry D1 Idro	Dry D1 Pav	Dry D1	Dry D1 NG	
Forma	Pó	Pó	Pó	Pó	
Aplicação	Impermeabilizante	Piso industrial - JointLess (sem Junta)	Argamassa de encunhamentos	Concreto alta durabilidade' NBR 15575	
Maior água / Slump	Não é - melhor slump	Não é - melhor slump	Não é - melhor slump	Não é - melhor slump	
Resistência mecânica	Não é Muda - melhora	Não é Muda - melhora	Não é Muda - melhora	Não é Muda - melhora	
Reação química	Não é - é física	Não é - é física	Não é - é física	Não é - é física	
Dosagem M ³	6-8 Kg	10-12 Kg	ND	6-10 Kg	
Dosagem % sob o cimento	1,5-2%	2,5-3%	1%	1,5-2,5%	
Dosagem % sob Cimento em argamassa - piso contra piso	1,5-2%	N/A	5%	3-5%	
Kg para saco de cimento	1	1,5	0,5-1	1	
Preço / kg aditivo	2,95 R\$	3,55 R\$	2,35 R\$	2,95 R\$	
Custo M ³	20,00 R\$	40 R\$	1,8 R\$ cada saco Cim.	25 R\$	
argamassa / concreto	Argamassa/concreto	Concreto	Argamassa	Concreto	

** Preços sem frete. ICMS não incluso.