



20 - RESINE, PIGMENTI PER VERNICI E MATERIE PLASTICHE

ad usi esclusivamente professionali - D.P.R. 23.8.1982 N. 871 da grossista a consumatore in fusti o sacchi

Rilevazione mensile: 01/31 dicembre 2015

Specificazioni	Unità di misura	Prezzo minimo €	Prezzo massimo €
20.1 - RESINE			
Acetoviniliche in dispersione acquosa 50%	kg	1,15	1,25
Acriliche in dispersione acquosa 45%	kg	1,35	1,90
Acriliche ossidrilate 60%	kg	3,00	3,70
Alchidiche			
Corto olio fenolate secco 50%	kg	1,75	2,20
Corto olio secco 60%	kg	1,70	2,20
Medio olio secco 50%	kg	1,60	1,95
Lungo olio secco 70%	kg	2,20	2,50
Epossidiche			
Solide secco 75%	kg	3,00	3,30
Solide / liquide 100%	kg	3,20	3,40
Melaminiche	kg	N.Q.	N.Q.
Melaminiche idrosolubili al 100% secco	kg	N.Q.	N.Q.
Poliestere insaturo	kg	4,30	4,40
Poliestere saturo	kg	4,00	4,30
Stirolo acriliche in dispersione acquosa 50%	kg	1,25	1,35
20.2 - PIGMENTI ORGANICI			
Arancio monoazoico	kg	12,50	14,00
Bleu ftalocianina	kg	11,00	22,00
Giallo monoazoico	kg	12,00	15,00
Verde ftalocianina	kg	11,00	21,00
20.3 - PIGMENTI INORGANICI			
Arancio molibdato	kg	6,00	6,50
Biossido di titanio rutilio	kg	3,30	3,50
Fosfato di zinco	kg	3,90	4,20
Giallo cromo	kg	4,80	5,30
Ossido cromo verde	kg	4,00	6,00
Ossido di ferro sintetico			
Giallo	kg	2,20	3,10
Nero	kg	2,00	2,30
Rosso	kg	2,10	3,00
20.4 - MATERIE PLASTICHE (prezzi netti da produttore polimeri a trasformatore)			
Acrilonitrile - butadiene - stirolo (ABS)	kg	1,70	2,05
Capolimero etilene venilacetato (EVA)	kg	1,25	1,35
Poliammide -nylon (PA)	kg	2,00	2,80
Polibutilenentereftalato (PBT)	kg	2,60	3,20
Policarbonato (PC)	kg	2,70	2,90
Polietilene (PE)	kg	1,14	1,49
Polietilentereftalato (PET)	kg	1,27	1,50
Polimetacrilato (PMMA)	kg	2,40	2,80
Polioossimetilene-poliformaldeide-poliacetali (POM)	kg	1,50	1,60
Polipropilene (PP)	kg	1,16	1,50
Polistirolo - polistirene (PS)	kg	1,30	1,70
Poliuretano (TPU)	kg	2,60	5,00
Policloruro di vinile (PVC)	kg	0,83	1,53
Gomma termoplastica (SEBS)	kg	3,50	4,50
Copoliesteri			
Polietilentereftalato glicolato (PETG)	kg	3,80	4,80
Policarbonatereftalato glicolato (PCTG)	kg	3,80	4,80