

BKP 222 Spenglerarbeiten

Material/Prozess	Vorgaben	Hinweise/Quellen
■ Abdeckungswerkstoffe, Bekleidungen und Deckungen		
Dachrinnen, Rohre, Abdeckbleche, Einfassungen, An- und Abschlussbleche 	Chromnickelstahlblech blank, matt (0,5 mm), Chromstahlblech verzinkt (0,5 mm), Aluminiumblech blank.	Bewitterte, blanke Kupferbleche, Titanzinkbleche sowie verzinkte Stahlbleche belasten die Umwelt mit schädlichem Schwermetall. Bei grossflächiger Anwendung (>50m ²) ist ein Metallfilter vorzusehen. eco-devis 351 und 352 KBOB/IPB-Empfehlung 2001/1 VSA RL Regenwasser
Sockelrohre	Polyethylen PE	eco-devis 351
Abschlüsse	Blechstreifen. <i>Nicht empfohlen: Bleifolien.</i>	Auf bleihaltige Baustoffe sollte wegen deren Toxizität und Umweltbelastung grundsätzlich verzichtet werden. eco-devis 351
Trennlage, Dampfsperre	Bitumenbahn F3 (auch als Schalldämmbelag bei Lärmimmissionen durch Niederschläge auf das Blechdach).	Bei erhöhten Anforderungen an Reissfestigkeit: Bitumenbahn V60 (höhere Graue Energie) eco-devis 351 und 352
■ Dämmung		
Wärmedämmstreifen	Kork (mechanisch befestigt).	eco-devis 351 und 352
■ Oberflächenbehandlung		
Blech streichen	Bitumenprimer (Bitumenemulsion auf Wasserbasis). <i>Nicht empfohlen: Bitumenlack (lösemittelhaltig).</i>	
Weitere Vorgaben in anderen ECO-BKP		
Abbrüche/Rückbau	Wiederverwendung, Verwertung und Entsorgung	BKP 112
Montagebau als Leichtkonstruktionen	Fassadenbekleidungen und Fassadenmaterialien, Unterkonstruktionen	BKP 215
Spez. Dichtungen und Dämmungen	Abdichtungen (Fugendichtungsmassen, Vergussmassen, Vorbehandlungen)	BKP 225
Äussere Oberflächenbeh.	Neubeschichtung: Metalluntergrund	BKP 227