

Anexa 2
la Lista organismelor notificate în
domeniul produselor pentru construcții

Denumirea organismului:

SOCIETATEA COMERCIALĂ – QUALITAS S.A.

Adresa:

Str. Spătaru Preda Nr.20, Bl. 97 A, Sc. 1, Et. 1, Ap. 6, Sector 5, București,

Tel.: +40(21) 424.48.00, Fax : +40(21) 424.48.01,

Email: qualitassa@yahoo.com, Website: <http://www.qualitas.ro>

Număr de identificare alocat de Comisia Europeană: 1823

Competența organismului a fost evaluată folosind ca referențial standardul: SR EN 45011:2001

Valabilitatea notificării se acordă până la 28.11.2014.

Funcțiile îndeplinite de organism:

Numărul deciziei CE	Familiiile de produse și utilizările preconizate	Sistemul de atestare a conformității	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
95/467/EC	Coșuri, burlane și alte produse specifice (1/1): . Coșuri prefabricate (elemente cu înălțimea unui etaj), căptușeli pentru burlane (elemente sau blocuri), coșuri multi-celule (elemente sau blocuri), blocuri de horn înzidite separat, seturi de coșuri independente și de coșuri ancorate (coșuri)	Sistem 2+	EN 13063-1+A1:2007 EN 13063-2+A1:2007 EN 13063-3:2007 EN 13069:2005 EN 13084-5:2005 EN 13084-5:2005/AC:2006 EN 13084-7:2005 EN 13084-7:2005/AC:2009 EN 1457:1999/A1:2002 EN 1457:1999/A1:2002/AC:2007 EN 1457:1999/AC:2006 EN 1856-1:2009 EN 1856-1:2003/A1:2006 EN 1856-2:2009 EN 1857:2003+A1:2008 EN 1857:2010 EN 1858:2008 EN 1858 + A1:2011	CPF
96/581/EC	Geotextile (1/2): . Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplase folosite: pentru armare (la drumuri, căi ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje, canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau păstrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)	Sistem 2+	EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005	CPF
96/581/EC	Geotextile (1/2): . Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplase folosite: pentru drenaj și/sau filtrare (la drumuri, căi ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje,	Sistem 2+	EN 13249:2000 EN 13249:2000/A1:2005 EN 13250:2000 EN 13250:2000/A1:2005 EN 13251:2000 EN 13251:2000/A1:2005 EN 13252:2000 EN 13252:2000/A1:2005	CPF

	canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau păstrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)		EN 13253:2000 EN 13253:2000/A1:2005 EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005	
96/581/EC	Geotextile (1/2): . Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplase folosite: ca strat de protecție (la drumuri, căi ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje, canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau păstrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)	Sistem 2+	EN 13249:2000 EN 13249:2000/A1:2005 EN 13250:2000 EN 13250:2000/A1:2005 EN 13251:2000 EN 13251:2000/A1:2005 EN 13252:2000 EN 13252:2000/A1:2005 EN 13253:2000 EN 13253:2000/A1:2005 EN 13254:2000 EN 13254:2000/A1:2005 EN 13254:2000/AC:2003 EN 13255:2000 EN 13255:2000/A1:2005 EN 13255:2000/AC:2003 EN 13256:2000 EN 13256:2000/A1:2005 EN 13256:2000/AC:2003 EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005	CPF
96/581/EC	Geotextile (1/2): . Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplase folosite: ca bariere pentru fluide sau gaze (la drumuri, căi ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje, canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau păstrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)	Sistem 2+	EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004	CPF

			EN 13492:2004/A1:2006	
97/740/EC	<p>Produse de bază și auxiliare pentru zidărie (1/3):</p> <ul style="list-style-type: none"> . Mortare de zidărie proiectate, fabricate industrial (în stâlpi, pereți și compartimentări) 	Sistem 2+	<p>EN 998-2:2003</p> <p>EN 998-2:2010</p>	CPF
97/740/EC	<p>Produse de bază și auxiliare pentru zidărie (1/3):</p> <ul style="list-style-type: none"> . Produse de zidărie categoria I (în stâlpi, pereți și compartimentări) 	Sistem 2+	<p>EN 771-1:2003</p> <p>EN 771-1:2003/A1:2005</p> <p>EN 771-2:2003</p> <p>EN 771-2:2003/A1:2005</p> <p>EN 771-3:2003</p> <p>EN 771-3:2003/A1:2005</p> <p>EN 771-4:2003</p> <p>EN 771-4:2003/A1:2005</p> <p>EN 771-5:2003</p> <p>EN 771-5:2003/A1:2005</p> <p>EN 771-6:2011</p>	CPF
98/214/EC	<p>Produse metalice pentru structuri, inclusiv produse auxiliare (1/4):</p> <ul style="list-style-type: none"> . Secțiuni/profile cu diferite forme (T, L, H, U, Z, I, canale, colțare, cu goluri, tuburi) obținute prin laminare la cald, formare la rece sau prin orice alt procedeu, produse plate (placă, foaie, bandă), bare, piese turnate și piese forjate, realizate din diferite materiale metalice, neprotejate sau protejate contra coroziunii prin vopsire (pentru utilizare în structuri metalice sau în structuri compozite din metal și beton) 	Sistem 2+	<p>EN 10025-1:2004</p> <p>EN 10210-1:2006</p> <p>EN 10219-1:2006</p> <p>EN 15048-1:2007</p> <p>EN 15088:2005</p>	CPF
98/598/EC	<p>Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe stricte de securitate (2/2):</p> <ul style="list-style-type: none"> . Anrocament cu piatră sortată (construcții hidraulice și alte alte lucrări de inginerie civilă) . Balast de cale ferată (lucrări de căi ferate) . Agregate și filere pentru beton, mortar și pastă de ciment (la clădiri, drumuri și alte lucrări de inginerie civilă) . Agregate pentru mixturi cu sau fără lianți hidraulici (pentru drumuri și alte lucrări de inginerie civilă) . Agregate pentru mixturi bituminoase și tratamente de suprafață (drumuri și alte lucrări de inginerie civilă) . Filere pentru mixturi bituminoase și tratamente de suprafață (drumuri și alte lucrări de inginerie civilă) 	Sistem 2+	<p>EN 12620:2002+A1:2008</p> <p>EN 13043:2002</p> <p>EN 13043:2002/AC:2004</p> <p>EN 13055-1:2002</p> <p>EN 13055-1:2002/AC:2004</p> <p>EN 13055-2:2004</p> <p>EN 13139:2002</p> <p>EN 13139:2002/AC:2004</p> <p>EN 13242+A1:2007</p> <p>EN 13383-1:2002</p> <p>EN 13383-1:2002/AC:2004</p> <p>EN 13450:2002</p> <p>EN 13450:2002/AC:2004</p>	CPF
98/601/EC	<p>Produse pentru construcția drumurilor (1/2):</p> <ul style="list-style-type: none"> . Mixturi bituminoase (pentru utilizări în construcția drumurilor și în tratarea suprafeței drumurilor) 	Sistem 2+	<p>EN 13108-1:2006</p> <p>EN 13108-1:2006/AC:2008</p> <p>EN 13108-2:2006</p> <p>EN 13108-2:2006/AC:2008</p> <p>EN 13108-3:2006</p> <p>EN 13108-3:2006/AC:2008</p> <p>EN 13108-4:2006</p> <p>EN 13108-4:2006/AC:2008</p> <p>EN 13108-5:2006</p> <p>EN 13108-5:2006/AC:2008</p>	CPF

			EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008	
98/601/EC	Produse pentru construcția drumurilor (1/2): . Tratamente de suprafață (utilizate la tratarea suprafeței drumurilor)	Sistem 2+	EN 12271:2006 EN 12273:2008	CPF
98/601/EC	Produse pentru construcția drumurilor (1/2): . Bitumuri (pentru utilizări în construcția drumurilor și tratarea suprafeței drumurilor)	Sistem 2+	EN 13808:2005	CPF
98/601/EC	Produse pentru construcția drumurilor (2/2): . Mixturi bituminoase (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008 EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008 EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008	CP
99/91/EC	Produse pentru izolare termică (2/2): . Produse pentru izolare termică (produse fabricate industrial și produse destinate a fi formate in-situ) (pentru utilizări supuse cerințelor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 13162:2008 EN 13163:2008 EN 13164:2008 EN 13165:2008	CP
99/94/EC	Produse prefabricate din beton normal/ușor/celular autoclavizat (1/1): . Produse prefabricate din beton normal/ușor/celular autoclavizat (pentru utilizări structurale)	Sistem 2+	EN 1168+A2:2009 EN 1520:2002 EN 1520:2002/AC:2003 EN 1520:2011 EN 12794+A1:2007 EN 12794+A1:2007/AC:2008 EN 12843:2004 EN 13224:2004+A1:2007 EN 13225:2004 EN 13225:2004/AC:2006 EN 13693+A1:2009 EN 13747+A2:2010 EN 13978-1:2005 EN 14843:2007 EN 14844:2006+A1:2008 EN 14991:2007 EN 14992:2007 EN 15037-1:2008 EN 15050:2007 EN 15258:2008	CPF