

SETEC GROUP



Report n°	176/2012	Date	30/11/2012	Page	3
-----------	----------	------	------------	------	---

TIPO DI ANALISI <i>TYPE OF ANALYSIS</i>	Svuotamento acqua <i>Draining water</i>
RAGIONE SOCIALE <i>COMPANY</i>	LMC srl Lavorazione Mobili Componibili Via Flaminia 57.500, 01033 Civita Castellana (VT), Italy
CAMPIONE DI <i>SAMPLE OF</i>	LAVABI DA APPOGGIO "ZEUS" Lavabi in materiale acrilico (80x50 cm - art. 25005 and 60x50 cm - art 25013) "ZEUS" SUPPORTED WASH BASINS Wash basin in acrylic materials (80x50 cm - art. 25005 and 60x50 cm - art 25013)
RISULTATO DELLA PROVA <i>RESULT OF TEST</i>	I lavabi hanno superfici funzionali non assorbenti prontamente pulibili e lisce. Non rimangono sacche d'acqua. I pezzi esaminati sono conformi alla norma <i>Wash basins have smooth and readily cleansed non absorbent functional surfaces. Not remained water on the surface.</i> <i>Pieces are in compliance with the norm</i> PASS
NORMA DI RIFERIMENTO <i>REFERENCE NORM</i>	EN 14688 point 4.2

Responsible of Laboratory

Elisabetta Martini
(Dr. Elisabetta Martini)



Technological Manager

Sauro Renzicchi
(Sauro Renzicchi)



SE.TE.C. S.r.l.
Via Enrico Fermi, 6/18
01033 Civita Castellana (VT) - Italy

Cap. Sociale € 78.000,00 i.v.
Partita IVA e C.F. 00609500554
Iscr. Trib. VT n° 6200 reg. Soc.
Iscr. Cam. Comm. VT n° 74748

Tel. 39-0761-540606/540616/542141
Fax: 39-0761-542022
www.setecsr.it - e-mail: info@setecsr.it
e-mail: info@peg.it

SETEC GROUP



Report n°	176/2012	Date	30/11/2012	Page	3
-----------	----------	------	------------	------	---

TIPO DI ANALISI <i>TYPE OF ANALYSIS</i>	Resistenza agenti chimici e macchie <i>Resistance to chemicals and staining agents</i>		
RAGIONE SOCIALE <i>COMPANY</i>	LMC srl Lavorazione Mobili Componibili Via Flaminia 57.500, 01033 Civita Castellana (VT), Italy		
CAMPIONE DI <i>SAMPLE OF</i>	LAVABI DA APPOGGIO "ZEUS" Lavabi in materiale acrilico (80x50 cm - art. 25005 and 60x50 cm - art. 25013) "ZEUS" SUPPORTED WASH BASINS Wash basin in acrylic materials (80x50 cm - art. 25005 and 60x50 cm - art. 25013)		
RISULTATO DELLA PROVA <i>RESULT OF TEST</i>	Product	Only with water	Cleaning device
	<i>Acetic acid 10%</i>	Not deterioration	Not deterioration
	<i>Sodium hydroxide 5%</i>	Not deterioration	Not deterioration
	<i>Ethanol 70%</i>	Not deterioration	Not deterioration
	<i>Sodium Hypochlorite (5% Cl₂)</i>	Not remaining stain	Not remaining stain
	<i>Methylene blue 1%</i>	remaining a stain	Not remaining stain
	<i>Sodium chloride</i>	Not remaining stain	Not remaining stain
	<p>Tutti i lavabi sono stati testati e dopo due ore, la pulizia con acqua calda e panno morbido, , rimane sulla superficie la macchia dovuta al blu di metilene. Dopo l'utilizzo del dispositivo di pulizia non rimangono macchie. I pezzi sono conformi alla norma per gli altri agenti chimici e macchianti.</p> <p><i>All the wash basins are tested and after 2 hors using hot water and dry cloth, there is a stain due to the methylene blue on the surface. After the use of the cleaning device not remains stains on the surface. Pieces are in compliance with the other chemicals and staining agents.</i></p>		
NORMA DI RIFERIMENTO <i>REFERENCE NORM</i>	UNI EN 14688 point 4.4		

Responsible of Laboratory

Elisabetta Martini
(Dr. Elisabetta Martini)



Technological Manager

Sauro Renzicchi
(Sauro Renzicchi)



SE.T.E.C. S.r.l.
Via Enrico Fermi, 6/13
01033 Civita Castellana (VT) - Italy

Cap. Sociale € 78.000,00 i.v.
Partita IVA e C.F. 00609500964
Iscr. Trib. VT n° 6200 reg. Soc.
Iscr. Cam. Comm. VT n° 74348

Tel. 39-0761-540606/540616/542141
Fax: 39-0761-542022
www.setecsr.it - e-mail: info@setecsr.it
e-mail: info@ipeg.it