

Casco® MultiTech

PRESTANDADECLARATION

No. 67474218

1	PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:	67474218
2	AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:	EN 15651-4:2012 Sealants for non-structural joints in floors PW INT
3	TILLVERKARE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	TILLVERKARENS REPRESENTANT:	
5	SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:	System 3
6a	HARMONISERAD STANDARD:	EN 15651-4:2012
	Anmält/anmälda organ:	1213

Declaration of Performance

Casco® MultiTech 67474218
2020.11 , ver. 1
1001

7 ANGIVEN PRESTANDA

Väsentliga egenskaper	Prestanda	AVCP	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaction to fire	Class E	System 3	EN 15651-4:2012
Release of chemicals dangerous to the environment and health	NPD		
Water tightness and air tightness			
Tensile properties at maintained extension	NF at 60 % elongation		
Loss of volume	≤ 10 %	System 3	
Tear resistance	NF at 50 % elongation	System 3	
Durability	Pass	System 3	

8 LÄMPLIG TEKNISK DOKUMENTATION OCH/ELLER SÄRSKILD TEKNISK DOKUMENTATION

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn : Alfonso Paradinas
Funktion: General Manager
Spånga 2021-04-12



Namn : Marie Rönn
Funktion: Product Manager
Spånga 12 April 2021



Slut på information som krävs enligt förordning (EU) nr. 305/2011

Relaterade prestanda deklARATIONER

Produkt namn:	Harmoniserad teknisk specification	DoP nummer
Casco® MultiTech	EN 15651-1:2012	80287305
Casco® MultiTech	EN 15651-3:2012	37210115



20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 67474218

EN 15651-4:2012

Notified Body 1213

Sealants for non-structural joints in floors PW INT

Reaction to fire	Class E
Water tightness and air tightness	
Tensile properties at maintained extension	NF at 60 % elongation
Loss of volume	≤ 10 %
Tear resistance	NF at 50 % elongation
Durability	Pass

<http://dop.sika.com>

EKOLOGI, HÄLSA OCH SÄKERHETSINFORMATION (REACH)

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDB) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.sika.se.



Casco[®] MultiTech

PRESTANDEDEKLARATION

No. 80287305

1	PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:	80287305
2	AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:	EN 15651-1:2012 Sealants for exterior and interior application F EXT-INT CC
3	TILLVERKARE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	TILLVERKARENS REPRESENTANT:	
5	SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:	System 3
6a	HARMONISERAD STANDARD:	EN 15651-1:2012
	Anmält/anmälda organ:	1213

Prestandadeklaration

Casco[®] MultiTech 80287305
2020.11 , ver. 1
1001

7 ANGIVEN PRESTANDA

Väsentliga egenskaper	Prestanda	AVCP	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaction to fire	Class E	System 3	EN 15651-1:2012
Release of chemicals dangerous to the environment and health	NPD		
Water tightness and air tightness			
Resistance to flow	≤ 3 mm	System 3	
Loss of volume	≤ 10 %	System 3	
Tensile properties (i.e. elongation): - at maintained extension after water immersion (elastic)	NF at 60 % elongation	System 3	
Tensile properties (i.e. at maintained extension): - for non-structural sealants used in joints in cold climate areas (-30°C)	NF at 60 % elongation	System 3	
Durability	Pass	System 3	

8 LÄMPLIG TEKNISK DOKUMENTATION OCH/ELLER SÄRSKILD TEKNISK DOKUMENTATION

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn : Alfonso Paradinas
Funktion: General Manager
Spånga 2021-04-12



Namn : Marie Rönn
Funktion: Product Manager



Slut på information som krävs enligt förordning (EU) nr. 305/2011

Prestandadeklaration

Casco® MultiTech 80287305 2020.11 ,
ver. 1 1001

Relaterade prestanda deklARATIONER

Produkt namn:	Harmoniserad teknisk specification	DoP nummer
Casco® MultiTech	EN 15651-3:2012	37210115
Casco® MultiTech	EN 15651-4:2012	67474218

PrestandadeklARATION

Casco® MultiTech 80287305 2020.11 ,
ver. 1 1001



20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 80287305

EN 15651-1:2012

Notified Body 1213

Sealants for exterior and interior application
F EXT-INT CC

Reaction to fire	Class E
Water tightness and air tightness	
Resistance to flow	≤ 3 mm
Loss of volume	≤ 10 %
Tensile properties (i.e. elongation): - at maintained extension after water immersion (elastic)	NF at 60 % elongation
Tensile properties (i.e. at maintained extension): - for non-structural sealants used in joints in cold climate areas (-30°C)	NF at 60 % elongation
Durability	Pass

<http://dop.sika.com>

EKOLOGI, HÄLSA OCH SÄKERHETSINFORMATION (REACH)

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDB) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.sika.se.

Prestandadeklaration

Casco® MultiTech 80287305 2020.11 ,
ver. 1 1001

Prestandadeklaration

Casco® MultiTech 80287305 2020.11 ,
ver. 1 1001

5/5

BUILDING TRUST



Casco® MultiTech

PRESTANDEDEKLARATION

No. 37210115

1	PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:	37210115
2	AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:	EN 15651-3:2012 Sealant for joints in sanitary areas S
3	TILLVERKARE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	TILLVERKARENS REPRESENTANT:	
5	SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:	System 3
6a	HARMONISERAD STANDARD:	EN 15651-3:2012
	Anmält/anmälda organ:	1213

Prestandadeklaration

Casco® MultiTech 37210115
2020.11, ver. 1
1001.

7 ANGIVEN PRESTANDA

Väsentliga egenskaper	Prestanda	AVCP	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaction to fire	Class E	System 3	EN 15651-3:2012
Release of chemicals dangerous to the environment and health	NPD		
Water tightness and air tightness			
Resistance to flow	≤ 3 mm	System 3	
Loss of volume	≤ 20 %	System 3	
Tensile properties (i.e. elongation)	NF at 60 % elongation	System 3	
Microbiological growth	3	System 3	
Durability	Pass	System 3	

8 LÄMPLIG TEKNISK DOKUMENTATION OCH/ELLER SÄRSKILD TEKNISK DOKUMENTATION

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn : Alfonso Paradinas
Funktion: General Manager
Spånga 12 April 2021



Namn : Marie Rönn
Funktion: Product manager
Spånga 12 April 2021




Slut på information som krävs enligt förordning (EU) nr. 305/2011

Prestandadeklaration

Casco® MultiTech 37210115
2020.11 , ver. 1
1001

Relaterade prestanda deklARATIONER

Produkt namn:	Harmoniserad teknisk specification	DoP nummer
Casco® MultiTech	EN 15651-1:2012	80287305
Casco® MultiTech	EN 15651-4:2012	67474218

 20	
Sika Services AG, Zurich, Switzerland	
DoP No. 37210115	
EN 15651-3:2012	
Notified Body 1213	
Sealant for joints in sanitary areas S	
Reaction to fire	Class E
Water tightness and air tightness	
Resistance to flow	≤ 3 mm
Loss of volume	≤ 20 %
Tensile properties (i.e. elongation)	NF at 60 % elongation
Microbiological growth	3
Durability	Pass
http://dop.sika.com	

Prestandadeklaration

Casco® MultiTech 37210115
2020.11 , ver. 1
1001



EKOLOGI, HÄLSA OCH SÄKERHETSINFORMATION (REACH)

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDB) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.sika.se.

Prestandadeklaration

Casco® MultiTech 37210115
2020.11 , ver. 1
1001

Prestandadeklaration

Casco® MultiTech 37210115
2020.11 , ver. 1
1001

5/5

BUILDING TRUST

