

CHECKLISTE ZUBEHÖR DACHSTEINE

10 JAHRE ZUSATZGARANTIE

Produkte und Systeme für Dachab- und -anschlüsse

1 CREATON First- und Gratsysteme

Bedingungen Paket 1:

1. Grundsätzlich sind alle Dachfirste und Dachgrate mit CREATON Firststeinen auszuführen.
2. Dazu passend ist das Firstzubehör wie Firstklammern, Gratanfänger, Firstendscheiben und Walmkappen zu verwenden.
3. An allen Firsten und Graten sind die CREATON First- und Gratrollen CREAROLL PP und/oder CREAROLL ALU zu verwenden.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 1 (abhängig von örtlichen Gegebenheiten):



Firststeine	
Firstklammern Aluminium	
Gratanfänger	
Firstanfang- und Endscheiben	
Walmkappen	
First- und Gratrolle CREAROLL PP und/oder CREAROLL ALU	

2 CREATON Ortgangsteine

Bedingungen Paket 2:

1. Alle rechtwinklig zur Trauf und First verlaufenden seitlichen Dachabschlüsse sind mit CREATON Ortgangsteinen auszuführen.
2. Ausgenommen hiervon sind schräg verlaufende seitliche Abschlusskanten, die sich konstruktiv nicht mit Ortgangsteinen ausführen lassen.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 2:



Ortgangsteine	
---------------	--

3 CREATON Pult- und/oder Mansardsteine

Bedingungen Paket 3:

1. Alle Pultabschlusskanten sind mit den CREATON Pultsteinen auszuführen.
2. Alle Mansard- und/oder Knicklinien am Dach sind mit den dafür vorgesehenen CREATON Mansard- und Knicksteinen auszuführen.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 3 (abhängig von örtlichen Gegebenheiten):



Pultsteine	
Pult-Ortgangsteine	
Pult-Längshalbe	
Mansard-/ Knicksteine	
Mansard-/ Knick-Ortgangsteine	
Mansard-/ Knick-Längshalbe	

Produkte und Systeme für Dachdurchdringungen

4 CREATON Dachdurchdringungen für Dunstrohr, Antenne und Thermenabgas

Bedingungen Paket 4:

1. Dachdurchführungen wie Lüftungsleitungen, Thermenabgasrohre, Antennenmasten und Solarleitungen sind mit den hierfür vorgesehenen CREATON Systemsteine auszuführen.
2. Satellitenschüsseln sind mittels des CREATON SAT- und Antennenmast zu installieren.
3. Auch nachträglich eingebrachte Dachdurchdringungen sind mit den vorgenannten Systemteilen einzubauen.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 4 (abhängig von örtlichen Gegebenheiten):



Set mit PVC-Grundplatte und Entlüfterstützen lang DN 100 für Betondachsteinmodelle	
Set mit PVC-Grundplatte und Entlüfterstützen flach DN 100 für Betondachsteinmodelle	
Set mit PVC-Grundplatte und Entlüfterstützen lang DN 125 für Betondachsteinmodelle	
Set mit PVC-Grundplatte und Antennendurchgang, Durchmesser 22-75 mm für Betondachsteinmodelle	
PVC-Grundplatte passend zum jeweiligen Betondachsteinmodell inkl. Aufsatz Solardurchgang für Betondachsteinmodelle	
PVC-Grundplatte passend zum jeweiligen Betondachsteinmodell inkl. Aufsatz für Thermen-Abgasrohradapter	

Produkte und Systeme für das Unterdach

5 CREATON Unterdach

Bedingungen Paket 5:

1. Die Zusatzaßnahme im Unterdachbereich (Unterdach oder Unterdeckung) ist mit einer CREATON Unterdachbahn auszuführen.
2. Die Ausführung ist mit den erforderlichen Zubehörkomponenten (wie z.B. Klebebänder, Klebmassen etc.) aus dem Sortiment des Garantiegebers und nach dessen Montagevorgaben durchzuführen.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 5 (abhängig von örtlichen Gegebenheiten):



CREATON Unterdachbahn	
Nahtklebestreifen NKS	
Spezialkleber SKL	
Nageldichtstreifen NDS	
Unterdachanschlussband UAB	
Vorgefertigte Außenecken für Anschlussdetails QUATTRO longlife extra	
Konterlatten Kappstreifen KKS für die Einbindung der Konterlatten bei wasserdichtem Unterdach mit QUATTRO longlife extra	
Quellschweißmittel QSM für die Verbindung QUATTRO longlife extra untereinander (alternativ thermisches Verschweißen)	

Produkte und Systeme zur Dachsicherung

6 CREATON Sturmklammern

Bedingungen Paket 6:

1. Die Dacheindeckung muss mit CREATON Sturmklammern gegen Windsog gesichert werden.
2. Die Anzahl der zu verwendenden CREATON Sturmklammern ist entsprechend den CREATON Vorgaben zu bemessen.
3. Diese Bemessung kann online über den CREATON Service-Assistenten oder über die CREATON Anwendungstechnik erfolgen.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 6:



CREATON Sturmklammer passend zum jeweiligen Tondachziegel- oder Betondachsteinmodell	
--	--

Produkte und Systeme zur Dachsicherung

7 CREATON Schneefangsysteme

Bedingungen Paket 7:

1. Die Verpflichtung zur Verwendung von Schneeschutzsystemen ergibt sich über die Verkehrssicherungspflicht aus den Landesbauordnungen.
2. Die Bemessung der Schneeschutzsystemen obliegt dem Dachhandwerker bzw. Fachplaner.
3. Unabhängig von der fachgerechten Bemessung ist die Anforderung an die erweiterte Zusatzgarantie erfüllt, wenn mindestens 4,00 m CREATON Schneefangsysteme inkl. 5 systemgerechten Befestigungsstützen verbaut sind.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 7 (abhängig von örtlichen Gegebenheiten):



Grundelement mit Schneefangstütze für Schneefanggitter	
Schneefanggitter massiv 3,00 m	
Grundelement mit Schneefangstütze für Rundholz Ø 14 cm	
Grundelement mit Gebirgsschneefangstütze (nur für KAPSTADT erhältlich)	
Rundrohr Ø 32 mm, Länge 3,00 m für Gebirgsschneefang (nur für KAPSTADT erhältlich)	
Endkappen für Gebirgsschneefang Rundrohr	

8 CREATON Trittsysteme

Bedingungen Paket 8:

1. Die Verpflichtung zur Verwendung von Trittsystemen ergibt sich über die Verkehrssicherungspflicht aus den Landesbauordnungen und den Vorgaben des ZVDH Regelwerkes zu Verkehrswegen auf Dächern.
2. Die Bemessung der Trittsysteme obliegt dem Dachhandwerker bzw. Fachplaner.
3. Unabhängig von der fachgerechten Bemessung ist die Anforderung an die erweiterte Zusatzgarantie erfüllt, wenn mindestens 2 Stk. CREATON Kurz- oder Langrost (alternativ auch 4 Stk. Einzeltritte) – inkl. erforderlichen Systemstützen verbaut sind.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 8 (abhängig von örtlichen Gegebenheiten):



Grundelement mit Steigtritt (Einzeltritt)	
Grundelement mit Metallaufsatz für Kurz- und Langrost	
Kurzrost Stahl verzinkt	
Langrost Stahl verzinkt	
Verbindungssatz für Kurz- und Langrost – optional bei fortlaufender Montage	

Produkte und Systeme für Dachab- und -anschlüsse

9 CREATON Anschlussbänder an aufgehenden Bauteilen

Bedingungen Paket 9:

1. Anschlüsse an aufgehende Bauteile wie Kamine/Schornsteine, Gaupen oder Wände sind systemgerecht mit den CREATON Universal Anschlussbändern CREAMFLEX PIB oder CREAMFLEX ALU PIB (beides ist möglich) auszuführen.
2. Für die Montage gelten die CREATON Montagevorgaben.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 9:



Universal-Anschlussband CREAMFLEX PIB, 5 m je Rolle	
Universal-Anschlussband CREAMFLEX ALU, 5m je Rolle	

Produkte und Systeme für Solar-Lösungen

10 CREATON Solarmontage-Systeme

Bedingungen Paket 10:

1. Solarhalterungen für Solar-Aufdachanlagen – bei Solaranlagen, welche als Aufdachanlagen ausgeführt werden, sind die Befestigungen an der Unterkonstruktion mit den Halterungen aus dem Sortiment des Garantiegebers auszuführen. Hierzu zählen das System-Solarhalter-Set und die CREATON Montageschienen und Klemmen.

Mögliche zu verwendende Einzelprodukte des Paketes 10 (abhängig von örtlichen Gegebenheiten):



System-Solarhalter-Set	
CREATON Solarmontage-Schienen und Klemmen nach Bemessung CREATON	