



1. DIE WAND:

- aus Beton oder gemauert aus Keramik-, Beton-, Stein- und Porenbetonelementen

2. DER KLEBMÖRTEL ZUR BEFESTIGUNG DER WÄRMEDÄMMPLATTEN:

- mineralischer Klebemörtel ATLAS HOTER U
 ATLAS HOTER U WEIß
 ATLAS HOTER S

3. DIE WÄRMEISOLIERUNG:

- die expandierten Polystyrolplatten EPS
 die Dicke nach thermischen Berechnungen

4. DIE ZUSÄTZLICHE BEFESTIGUNG:

- mechanische Verbinder - im Projekt des Wärmedämmungssystems spezifiziert, zum Handel zugelassen

5. DER KLEBMÖRTEL ZUM EINLASSEN DES NETZES:

- Dispersionsklebemörtel ATLAS STOPTER K-100
- mineralischer Klebemörtel ATLAS HOTER U
 ATLAS HOTER U WEIß

6. DAS ARMIERUNGSNETZ MIT GLASFASERN

7. DER PUTZUNTERGRUND (JE NACH DER ART DES ATLAS PUTZES):

- ATLAS SILKON ANX
- ATLAS SILKAT ASX
- ATLAS CERPLAST

8. DÜNNE PUTZE:

- Silikonputz ATLAS SILKONPUTZ
- Silikatputz ATLAS SILKATPUTZ
- Silikon-Silikat-Putz ATLAS SILKAT
- Acrylputz ATLAS SILKON-SILIKAT-PUTZ
- Mineralputz ATLAS ACRYLPUTZ
- ATLAS CERMIT WN
- ATLAS CERMIT ND
- ATLAS CERMIT SN

9. DAS GRUNDIERMITTEL UNTER FARBEN (JE NACH DER ART DER ATLAS FARBE):

- ATLAS ARKOL NX
- ATLAS ARKOL SX

10. DIE FASSADENFARBE:

- Silikonfarbe ATLAS SALTA N
- Silikatfarbe ATLAS SALTA
- ATLAS SALTA S

Nr. 1.1.2 Das Wärmedämmungssystem ATLAS ETICS PLUS mithilfe des Styropors EPS