



ORCA



ORCA

SOFTWARE GMBH



# **Anforderungen der Ausschreibenden**

## **- Lösungen in [www.ausschreiben.de](http://www.ausschreiben.de)**



## Allgemeine Baubeschreibung und Pläne **Projektspezifisch**

- Besondere und Zusätzliche Vertragsbedingungen
- Zusätzliche technische Vertragsbedingungen
- Leistungspositionstexte



- [-] [Adolf Würth GmbH & Co. KG](#)
  - [-] [Inhaltsverzeichnis Katalog](#)
    - [-] [WÜTOP® ND / SK](#)
      - [Allgemeine Vorbemerkungen](#)
      - [Stoffe und Bauteile](#)
      - [Ausführungshinweise](#)
      - [WÜTOP® ND Unterdeckbahn](#)
      - [EURASOL® ND Anschluss](#)
      - [WÜTOP® WRD](#)
      - [Allgemeine Hinweise](#)
      - [Stundenlohn Meister](#)
      - [Stundenlohn Facharbeiter](#)
      - [Stundenlohn Helfer](#)
      - [Stundenlohn Lehrling](#)
    - [WÜTOP® THERMO SK](#)
    - [WÜTOP® THERMO FASSADE SK](#)
    - [WÜTOP® THERMO FASSADE](#)
    - [WÜTOP® TRIO SK](#)
    - [WÜTOP® TRIO PLUS](#)
    - [WÜTOP® TRIO](#)
    - [WÜTOP® DB 2](#)
    - [WÜTOP® DS 100](#)
    - [WÜTOP® 95](#)

- [-] [ZinCo GmbH](#)
  - [-] [Inhaltsverzeichnis Katalog](#)
    - [-] [ZinCo Ausschreibungstexte einzeln](#)
      - [Hinweise und Vorbemerkungen](#)
        - [Hinweis allgemein](#)
        - [TECHNISCHE VORBEMERKUNGEN](#)
        - [Hinweise Schrägdachbegrünung](#)
        - [Funktionssicherheit](#)
        - [10-jährige Systemgewährleistung](#)
        - [Eingetragene Massen](#)
        - [Baustelleneinrichtung etc.](#)
        - [Reinigung und Prüfung der Dachfläche](#)
        - [Solarbasis SB 200 - und Montage Solaranlage](#)
      - [Baustelleneinrichtung, Gewerkeübergang](#)
      - [Trenn- und Gleitlagen, Wurzelschutz](#)
      - [Schutz- und Speichermatten](#)



# „Die Texte sollten leicht zu finden sein“

Die Statistik von  
[www.ausschreiben.de](http://www.ausschreiben.de)  
belegt:

Hier werden Ihre Texte  
gefunden!

Tagesauswertung von <a href="http://ausschreiben.de">ausschreiben.de</a>		
Stand: 07.10.2011 00:00:00	Zeitraum: 09/2011	
Katalog: <a href="http://ausschreiben.de">ausschreiben.de</a>	Ausschreibungstexte: 460106	
Monat		Besucher
Gesamtsumme September		91487
5	Mo 36. KW	3856
6	Di	3742
7	Mi	3930
8	Do	3843
9	Fr	3224
10	Sa	1100
11	So	1435
12	Mo 37. KW	3739
13	Di	3925
14	Mi	4075
15	Do	3829
16	Fr	3112
17	Sa	1147
18	So	1659
19	Mo 38. KW	3981
20	Di	3979
21	Mi	3938
22	Do	3919
23	Fr	3134
24	Sa	1174
25	So	1417



# Anforderung an einen LV- Positionstext

GK-Ständerwand 2-lagig, 125mm, hydrophob.	
GK-Ständerwand mit verz. Profilen, beidseitig doppelt hydrophobiert beplankt	
Ausführung:	beidseitig 2-lagig beplankt, d= 125 mm
Vorleistung:	Massiv- Rohbau, Toleranzen nach <b>DIN 18.201</b>
Deckendurchbiegung	< l/300
Verwendung:	Raumtrennwand als Badezimmerwand
Schallschutz:	> 47 dB nach <b>DIN 4109</b>
Brandschutz:	F0, keine Anforderung nach <b>DIN 4102</b>
Spachtelung:	<b>Q2 nach DIN 18340</b>
Feuchteschutz/ Klima:	hydrophobierte Platten
Folgeleistung:	h < 2,00 mtr: Fliesen h > 2,00 mtr: Anstrich Latex o. vorhergehende Spachtelung
Einbauort:	Badezimmerwände alle Wohnungen



**32010 Trockenputz mit Gips-Verbundplatten, MW**

Trockenputz nach **DIN 18181**,  
als angesetzte Vorsatzschale,  
mit 1 x 12,5 mm,  
Gips-Verbundplatten **DIN EN 13950, Typ A/H2(\*)**,  
rückseitig kaschiert,  
mit/ohne(\*) zusätzliche Dampfbremse,  
mit Mineralfaser-Dämmstoff **DIN EN 13162**,

Dämmstoffdicke 20/30/40/50 mm (\*),

Standardverspachtelung gemäß IGG Merkblatt 2,

Ausführung gemäß Herstellervorschrift,

Fabrikat/System:  
System Rigips 3.20.10  
oder gleichwertig,

**Systemausführung:**

Trockenputz als Vorsatzschale,  
mit Rigips Verbundplatten,  
Rigitherm MW 33/43/53/63 mm (\*) **DIN EN 13950**,  
mit/ohne(\*) zusätzliche Dampfbremse,  
auf tragfähigen Wand-Untergrund,  
mit Rifix Ansetzbinder **DIN EN 14496**,  
lot- und fluchtrecht einbauen,

**Verspachtelung:**

Rigips VARIO Fugenspachtel **Typ 4B DIN EN 13963**,  
Qualitätsstufe **Q 2 als Standardverspachtelung**,  
gemäß IGG Merkblatt 2

Angebotenes System: .....

(\*) Nicht Zutreffendes streichen

**Spachtelqualität**

Q1

Q2

Q3

Q4

Artikelnummer: 32010

Einheit: m<sup>2</sup>



# Gliederung der Inhalte nach

- [-] ARWEI-Bauzubehör GmbH
  - [-] Inhaltsverzeichnis Katalog
    - [+] Über ARWEI
    - [-] ARWEI-Premium-Reinstreifer
      - [+] Allgemeines
      - [+] Aluminium-Systeme
      - [+] Kunststoff-Systeme
      - [-] Grobschmutzmatten
        - [P] Svenska-Rollrost zur Grobschmutzaufnahme - 20 oder 25 mm
        - [P] 6-Eck-Wabenmatte zur Grobschmutzaufnahme - 17 mm
        - [P] Trapez-Wabenmatte zur Grobschmutzaufnahme - 20 mm
      - [+] Zubehör
    - [-] ARWEI-Sauberlauf Foyer
      - [P] Wofür setze ich den ARWEI-Sauberlauf Foyer ein?
      - [+] Innenbereich
      - [+] Außenbereich
    - [+] ARWEI-Bäderroste
    - [-] ARWEI-Konvektorenroste
      - [+] Allgemeines
      - [-] ARWEI-Konvektorenroste
        - [P] Konvektor-Rollrost quergeführt, Aluminium
        - [P] Konvektor-Rollrost quergeführt, Aluminium/Kunststoff
        - [P] Konvektor-Rollrost quergeführt, Edelstahl
        - [P] Konvektor-Rollrost quergeführt, Messing
        - [P] Starrer Konvektorrost längsgeführt
        - [P] Starrer Konvektorrost längsgeführt elegant

## Systemlinien:

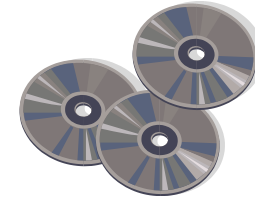
## Einsatzzweck:

## Produkten:



**eventuell mit zusätzlichen Informationen und Tools**

**Lösung in [www.ausschreiben.de](http://www.ausschreiben.de): Offline-Viewer**



Die Funktionalität kann als Tool innerhalb anderer Anwendungen aufgerufen werden.





wie etwa Sammlung von Bauschäden des Gewerks und Möglichkeiten der Vermeidung.

Lösung in [www.ausschreiben.de](http://www.ausschreiben.de):

Einfügen eines Kommentars →

Einfügen von bis zu 3 Grafiken →

Einfügen von bis zu 4 Anlagen (pdf, Link, ...)

Hubtor SPACELITE® HT 40

[Kommentar](#) | [CAD Datei Hubtor Ans...](#) | [Referenzen](#) | [Technisches Datenblatt](#)



Produktqualität und Leistungseigenschaften unserer Tore sind geprüft und zertifiziert nach DIN EN 13241-1.



**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**