

# Kvalitetsdokument

Egenkontroll enligt BBV 15:1, Byggkeramikrådets Branschregler för våtrum

Behörig entreprenör Eslövs Kakel AB

Byggkeramikrådets behörighetsnummer 200413202

Org.nummer 556982-3866

Ansvarsförsäkring i försäkringsbolag Länsförsäkringar

Objekt M2-1101 - Brf Styrbord på Limhamn

Beställare Serneke Sverige AB

Nyproduktion  Renovering

Arbetena utförda under tiden från 2020-02-12 till 2020-03-25

Av Byggkeramikrådet godkända tätskiktssystem enligt BBV, Bilaga C

<input checked="" type="checkbox"/> Golv	Tillverkare/Leverantör <u>PCI</u>	Systembenämning <u>VTg</u>
<input checked="" type="checkbox"/> Vägg våtzon 1	Tillverkare/Leverantör <u>PCI</u>	Systembenämning <u>VTvF</u>
<input checked="" type="checkbox"/> Vägg våtzon 2	Tillverkare/Leverantör <u>-</u>	Systembenämning <u>-Målat</u>

Egenkontrollen innefattar följande kontrollpunkter med hänvisning till kapitel 6:533 i Boverkets byggregler, BFS 2011:6 med ändringar t.o.m BFS 2015: 3, BBR

- Underlagen uppfyller branschreglernas krav. Golv:  Ja  Nej Vägg:  Ja  Nej Om "Nej", förtydliga nedan.
- Lutning på golv mot golvavlopp uppfyller branschreglernas krav (1:50–1:150/1:100–1:200) innan tätskikt applicerats.  Ja
- Har ny typgodkänd golvbrunn installerats eller är befintlig golvbrunn typgodkänd och intakt  Ja
- Ny golvbrunn monterad av annan entreprenör  Ja
- Golvbrunnen är fast monterad, korrekt placerad och i nivå med tätskiktet  Ja
- Tätskiktsarbetet är utfört enligt aktuell monteringsanvisning  Ja
- Finns andra genomföringar i tätskikt än avlopp i golvet?  Ja  Nej Om "Ja", förtydliga nedan.

Övriga upplysningar/eventuella avvikelser från Byggkeramikrådets Branschregler för Våtrum, BBV

Vägg våtzon 2 utförd av målningsentreprenör.

Namn på behörig platsättare som applicerat tätskiktet Fitim Omega

(Fylls i vid konsumententreprenad)

Våtrumsansvarig arbetsledare Mentor Reznij



Ort och datum Eslöv 2020-06-22

Namnsteckning

Dokumentet avser (ange antal) 1

våtrum. Se 9.3.1 i BBV.

Bilaga A (original) och monteringsanvisning till  Beställare

Kopia och monteringsanvisning till  Nyttjare/Boende  Behörigt företag

# Egenkontroll våtrumsmålning

## Måleriobjekt och Entreprenör

### Entreprenör

Företagsnamn **ERA Måleri AB**  
 Projektansvarig **Agron Musa**  
 Telefon **0735-003574**

### Kund

Beställare av arbetet **Serneke Bygg AB**  
 Kontaktperson **Johan Carlsson**  
 Telefon **0707-345857**

### Måleriobjekt

Adress **Limhamn stationsväg Malmö** Objektnummer  
 Läge *Hus, bad, kök, rum, etc. 1101 M2*

## Material

### Målningssystem för våtrum

	Märke och producent	Kulör/mönster
Tak VA	Timantti 20	s 0500-n
Vägg VA	Timantti 20	s 0500-n
Vägg VT	Timantti 20	s 0500-n /slät

### Fuktsäkerhetsprojektering

	Entreprenör	Kund
Beställare för objektet känner till krav gällande fuktsäkerhetsprojektering.	Namnteckning <i>Agron Musa</i>	Namnteckning

### Ventilation

	Kund
Våtrumssystemet uppfyller endast branschkraven om ventilation i utrymmet är fullgod (mekanisk eller annan typ) och vid normalt bruk av våtrum. Beställare signerar att denne känner till förutsättningarna.	Namnteckning

## Målningsförutsättningar

### Beskrivning av arbetet

OBS! Ifylles före arbetets start

En enkel skiss över våtrummet ska bifogas. Väggarna ska numreras och dusch, bad och handfat märks. Inga måttuppgifter krävs.

# Egenkontroll våtrumsmålning

## Måleriprojekt våtrum

### Målningsförutsättningar

Yta <sup>1</sup>	Väggmaterial <sup>2</sup>			Vägg		Våtzon		Ursprungligt ytskikt <sup>3</sup>				Fuktsäkerhetsprojektering
	1	2	3	Ytter	Inner	VT	VA	A	B	C	D	
1		X			X	X		X				
2		X			X		X	X				
3	X	X		X	X	X	X	X				
4	X	X		X	X	X	X	X				
5												
6												
7												
Tak												

### Målningsvillkor

	Ja	Nej		Ja	Nej
Temp. >15°C vid vävsättning och spackling	X		Avstånd rör och håltagning max 1 mm	X	
Temp. >10°C vid målning	X		Tillräcklig åtkomst runt rör (> 40 mm)	X	
Underlaget är torrt och rent, hinderfritt	X		Anslutande tätskikt sitter fast bra	X	
Rör fria från täckbricka eller stös	X				

### Befintliga ytskikt och anslutning mot dessa

	Plast	Keramik	Annat		
Golv	X			Vägg, golvmatta eller synligt tätskikt överlappas med >30 mm	
Vägg	X				X

### Förbehandling

	Vid <sup>4</sup>	Yta <sup>1</sup>								
		1	2	3	4	5	6	7	Tak	
Befintlig väggbeklädnad avlägsnad	Renov.									
Underbehandling	Nytt	X	X	X	X					X
Rengöring av underlag	Allt	X	X	X	X					X
Tvättning enligt utförandeanvisning	Renov.									
Skrapning	Renov.									
Mattslipning av lackfärgsytor	Renov.									
Spackling (våtrumsspackel)	Renov.									
Damm o lösa partiklar avlägsnas	Allt	X	X	X	X					X
Förlimning	Allt	X	X	X	X					X
Tätning av genomföringar	Allt	X	X	X	X					X
Fogning av takvinkel	Allt	X	X	X	X					X
Fogning av väggvinkel	Allt	X	X	X	X					X

1. Yta enligt bifogad skiss

2. Väggmaterial, gruppering med avseende på fuktållighet

- Betong, lättbetong, oorganisk skiva, glasfiberförstärkt gipsskiva utan kartong.
- Kartongklädd gipsskiva (ren och torr)
- Kartongklädd gipsskiva (smutsig eller fuktskadad), träbaserad skiva, okända material. Grupp 3 rekommenderas EJ av MVK som väggmaterial i våtrum

3. Ursprungligt ytskikt

- Ytskikt saknas
- Tidigare målat
- Kakel
- Plastmatta

4. Förbehandling gäller vid

- Renov. = ytskikt som renoveras
- Nytt = nya ytskikt
- Allt = både nya och renoverade ytskikt
- Väggbeklädnad = mattor, våtrumstapeter, kakel

# Egenkontroll våtrumsmålning

## Måleriprojekt våtrum, forts.

### Målning och efterbehandling

	Ja	Nej	Avvikelser
Målning enligt utförandeansvisning	X		
Tätning av genomföringar	X		
Tätning av infästningar	X		

### Slutkontroll

	Ja	Nej	Kommentarer
Friställen förekommer inte	X		
Tätning av genomföringar är korrekta	X		
Tätning av infästningar är korrekta	X		
Lim- och/eller färgrester borttagna	X		

## Egenkontroll utförd


### Dokument lämnade till

	Beställare	Hyresgäst
Egenkontroll	X	
Skötselråd och underhållsinstruktioner		
Fuksäkerhetsprojektering		
Utförandeansvisning	X	
Produktfakta el. säkerhetsdatablad	X	

### Ansvarig målare

Ort och datum 06/04-2020 Melin E

Namn-  
förtydligande Agron Musa

Namnsteckning 

KV-styrbord Lgh.nr 1101 M2

