

	PLACA DUPLA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO Instrução de Recebimento e Armazenamento de Materiais	Identificação:	OBR.RA-25
		Emissão:	11.11.2021
Área Responsável: Obra		Última Revisão:	20.12.2023
		Revisão:	02

HISTÓRICO

DATA	REVISÃO	MODIFICAÇÃO
11.11.2021	00	Primeira Elaboração.
04.04.2022	01	Alteração dos itens 3, 4.6 e 4.7.
20.12.2023	02	Revisão dos itens 2.d), 4.2, 4.5 e 4.7.

Documento Não Controlado quando impresso ou salvo na estação de trabalho.

	PLACA DUPLA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO Instrução de Recebimento e Armazenamento de Materiais	Identificação:	OBR.RA-25
		Emissão:	11.11.2021
Área Responsável: Obra		Última Revisão:	20.12.2023
		Revisão:	02

1. NORMA

- ABNT NBR 11682 – Estabilidade de encostas;
- ABNT NBR 5629 – Tirantes ancorados no terreno — Projeto e execução.

2. VERIFICAÇÃO, INSPEÇÃO E ENSAIO

a. Responsável

Almoxarife.

b. Tamanho do Lote

Uma entrega (Viagem).

c. Tamanho da Amostra

10% do lote.

d. Verificação

Conferir se as dimensões, tipo e quantidade correspondem ao pedido de compra.

Não deverão ser aceitas peças com trincas, rachaduras, segregações, brocas no decorrer das peças e excesso de ferrugem ou quebra da armação. Peças com lascas e desbastamentos nas pontas poderão ser aceitas pela obra.

e. Ensaio, Certificados ou Licença de Operação

Não aplicável.

3. CRITÉRIO DE ACEITAÇÃO / CONTROLE DE SÁIDA DE PRODUTOS NÃO CONFORMES

Caso as dimensões requeridas não sejam atendidas no ato da entrega, solicitar a troca imediata ao fornecedor.

Caso a quantidade recebida seja menor do que a indicada no pedido de compra, receber o material e registrar o fato na FVM. Comunicar o fato ao responsável pela área de suprimentos/gestor da obra.

Caso o laudo não seja enviado junto com o material, as placas só poderão ser utilizadas após a chegada do laudo.

Elaboração: Isabella Cruz	Aprovação: Rodrigo Okamura e Fernando Stancato
---------------------------	--

	PLACA DUPLA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO Instrução de Recebimento e Armazenamento de Materiais	Identificação:	OBR.RA-25
		Emissão:	11.11.2021
Área Responsável: Obra		Última Revisão:	20.12.2023
		Revisão:	02

Caso sejam detectadas anomalias no material, essas devem ser apontadas na FVM.

4. MANUSEIO, ARMAZENAMENTO E IDENTIFICAÇÃO


- 4.1 O manuseio deverá ser realizado manualmente ou de modo mecânico, com atenção para que não ocorram pancadas ou quedas que provoquem rachaduras ou quebras do material. Durante o içamento é necessário envolver os pallets com filme ou proteção que garanta a segurança no manuseio;
- 4.2 O armazenamento deverá ser realizado em terreno plano e de fácil acesso;
- 4.3 Devem ser armazenados em local coberto, seco e ventilado;
- 4.4 Separar pelas dimensões (comprimento e espessura);
- 4.5 Armazenar as placas em camadas até 1,8 m de altura, em sentido cruzado. Não apoiá-las no chão ou em piso cimentado, apenas em pallets ou pontaletes.



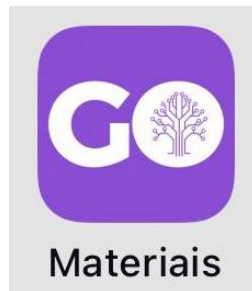
Fotos 1 e 2: Armazenamento das placas.

	PLACA DUPLA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO Instrução de Recebimento e Armazenamento de Materiais	Identificação:	OBR.RA-25
		Emissão:	11.11.2021
Área Responsável: Obra		Última Revisão:	20.12.2023
		Revisão:	02

4.6 Os materiais devem ser identificados seguindo o **OBR.MDL-3** - Identificação de Materiais.

	IDENTIFICAÇÃO DE MATERIAIS
CONTROLE DE VALIDADE	
Data de Fabricação: <u> xx </u> / <u> xx </u> / <u> xx </u>	
Validade: <u> xx </u> / <u> xx </u> / <u> xx </u>	
SITUAÇÃO:	
<input type="checkbox"/> LIBERADO PARA USO <input type="checkbox"/> REPROVADO	

4.7 Os materiais recebidos deverão ser inspecionados e avaliados pelo GescorpGO FVM, através do documento **OBR.FVM-25** – Placa Dupla Pré-Moldada de Concreto Armado.



5. DOCUMENTOS REFERENCIADOS

OBR.MDL-3 – Identificação de Materiais.

OBR.FVM-25 – Placa Dupla Pré-Moldada de Concreto Armado.