

OLIVEIRA, ADALDO ENSEIÑANZA LÍNGUA LITUA PL. EST-22-401 EX-045-CAR-GRATON CAL-800 PLT 2106/2020 06:35:53

1) O ESCORAMENTO, O RE-ESCORAMENTO E O CIMBRAMENTO DESTA ESTRUTURA DEVERÁ SER OBJETO DE UM PROJETO ADICIONAL DE RESPONSABILIDADE DO EXECUTANTE DA ESTRUTURA, O QUAL DEVERÁ RESPEITAR A NBR 15.696, BEM COMO A RESISTÊNCIA E A MULTITUDE DOS CONCRETOS, SEM EXCERER AOS CARREGAMENTOS MÁXIMOS CONSIDERADOS NO PROJETO ESTRUTURAL. O PROJETO DE

1) AS FORMAS DEVERÃO SER DIMENSIONADAS PARA NÃO SOFREREM DEFORMAÇÕES EXCESSIVAS OU CAUSAR ESFORÇOS NÃO PREVISTOS DEVIDO AO SEU PESO, AO PESO DO CONCRETO LANÇADO E ÀS CARGAS ACIDENTAIS QUE POSSAM ATUAR DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA!

- A APLICAÇÃO DEVE SER REALIZADA POUCO ANTES DA CONCRETAGEM, DE FORMA A EVITAR QUE HAJA IMPREGNAÇÃO DE POEIRA NA SUPERFÍCIE DA FORMA, PREJUDICANDO O CONCRETO DA SUPERFÍCIE DA PEÇA;
- DEVE SER APLICADO APENAS NAS FORMAS, SEM QUE HAJA CONTATO DAS ARMADURAS COM O PRODUTO;
- DEVE SE UTILIZAR PERMANENTE ADEQUADO AO TIPO DE FORMA, SEGUINDO AS RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE.

CONVENÇÕES:	CONVENÇÃO DE REBAIXOS E ELEVÇÕES DE LAJES E VIGAS
-------------	---

1) O COBRIMENTO ESPECIFICADO PARA A ARMADURA NO PROJETO DEVE SER MANTIDO POR DISPOSITIVOS ADEQUADOS OU ESPAÇADORES E SEMPRE SE REFERE À ARMADURA MAIS EXPOSTA. É PERMITIDO O USO DE ESPAÇADORES DE CONCRETO OU ARGAMASSA, DESDE QUE ADRESENTE RELAÇÃO AGUACAMENTO MENOR OU IGUAL A 0,5, E ESPAÇADORES ELÁSTICOS, OU METÁLICOS COM AS PARTES EM CONTATO

TIPO DE ESTRUTURA	COMPONENTE OU ELEMENTO	CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL			
		I	II	III	IV
		COBRIMENTO NOMINAL (mm)			
	LAJE	60	85	110	140

1) SALVO CONDIÇÕES ESPECÍFICAS DEFINIDAS EM PROJETO, OU INFLUÊNCIA DE CONDIÇÕES CLIMÁTICAS OU DE COMPOSIÇÃO DO CONCRETO, RECOMENDA-SE QUE O INTERVALO DE TEMPO TRANSCORRIDO ENTRE O INSTANTE EM QUE A ÁGUA DE AMASSAMENTO ENTRA EM CONTATO COM O CIMENTO E O FINAL DA CONCRETAGEM NÃO ULTRAPASSE A 2 H 30 MIN. QUANDO A TEMPERATURA AMBIENTE FOR

NOTAS SOBRE CURA:  
1) A ESCOLHA DA TÉCNICA DE CURA DEVE LEVAR EM CONSIDERAÇÃO OS FATORES AMBIENTAIS LOCAIS, O PROCESSO CONSTRUTIVO, O CUSTO E A DISPONIBILIDADE LOCAL DE FERRAMENTAS.

NOTAS - PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA

CONCRETO 35 Mpa

02				
01				
00	00000000	00	00000000	000

Oliveira Araújo Engenharia Ltda.  
Avenida Laguna nº 1.045, 2º Andar  
Jardim Atlântico - Goiânia / GO.  
CEP: 74.633-415

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO

	AV. ATRATON SERRA N° 5.555 - RJ - BLOCO C / SALA 304 sesodsa@sesc.com.br (21)2136-5555
CAR	TÍTULO

AUTOR PROJ.	UO
OLIVEIRA ARAÚJO	DR - SESC-TO
DES.	OBRA:

ESC.	INDICADA	ÁREA EM FOCO	FOLHA EST - 045
Nº DO ARQUIVO:		EST-232-401-EX-045-CAR/GIN-FOR-CAL-R00	

converters to	input

W	ZAV/2020	LEO	EMISSÃO INICIAL - EX	UAE
Nº	DATA	DES	MODIFICAÇÃO	AUTOR


[yusuf@ahadjo.org](mailto:yusuf@ahadjo.org)

CAR	TÍTULO	PROJETO DE ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO
-----	--------	--

OLIVEIRA ARAÚJO	DR - SESC-TO
DES. OLIVEIRA ARAÚJO	OBRA: CENTRO DE ATIVIDADES - SESC GURUPI - 2ª FASE

Nº DO ARQUIVO:	EST-232-A01-EX-045-CAR-GIN-FOR-CAL-R00
----------------	--